



Technische
Universität
Braunschweig

Vorlesungsverzeichnis

Sommersemester 2013

Gedruckt aus LSF am: 14.11.2013

Inhaltsverzeichnis

* Besondere Verzeichnisse *	4
2-Fächer-Bachelor	53
Architektur	133
Bauingenieurwesen	143
Bioingenieurwesen	176
Biologie	210
Biotechnologie	225
Chemie	234
Computational Sciences in Engineering	255
Elektrotechnik	262
Erziehungswissenschaft	297
FK3 - Studium allgemein	320
Finanz- und Wirtschaftsmathematik	320
Geoökologie	344
Informatik	357
Informations-Systemtechnik	457
Integrierte Sozialwissenschaften	478
Kraftfahrzeugtechnik	509
Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt	533
Lebensmittelchemie	550
Luft- und Raumfahrttechnik	554
Maschinenbau	579
Master of Education GH	716
Master of Education Gymnasium	725
Master of Education Realschule	755
Mathematik	765
Mathematik und ihre Vermittlung	819
Medientechnik und Kommunikation	819
Medienwissenschaften	837
Mobilität und Verkehr	850
Organisation, Governance, Bildung	890
Organisationskulturen und Wissenstransfer	905
Pharmazie	924

Philosophie	929
Physik	929
Politik - Lehramt an Gymnasien	948
Politikwissenschaft	948
Psychologie	949
Soziologie	967
Sustainable Design	970
Technologie-orientiertes Management	972
Umweltingenieurwesen	989
Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb'	1012
Wirtschaftsinformatik	1012
Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik	1075
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau	1112
Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen	1239
Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang	1297

LVA.-Nr.	Titel der Veranstaltung	gehalten von / unter Mitwirkung von	Zeit - Raum
* Besondere Verzeichnisse *			
IT-Kurse des Gauß-IT-Zentrums			
	Artlantis / Photoshop (Ku)	Beckmann, Michael	Beginn: 20.06.2013 Ende: 21.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Hans-Sommer-Straße 65, 3404.01.124
	Artlantis / Photoshop (Ku)	Beckmann, Michael	Beginn: 04.07.2013 Ende: 05.07.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Hans-Sommer-Straße 65, 3404.01.124
	Einführung in ArchiCAD (Ku)	Beckmann, Michael	Beginn: 13.06.2013 Ende: 14.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Raum 3404.01.124, Hans-Sommer-Straße 65
	Einführung in ArchiCAD (Ku)	Beckmann, Michael	Beginn: 27.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Hans-Sommer-Straße 65, 3404.01.124

Schnuppervorlesung

1413095	Physikalisch-chemische Grundlagen der Erneuerbaren Energien (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Beginn: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pool (überfachliche Qualifikation)

1111026	Rechnergestützte geochemische Modellierung umweltrelevanter Prozesse für Geoökologen und Chemiker (praktische Übungen) (VÜ)	Herbert, Horst-Jürgen	Beginn: 28.08.2013 Ende: 30.08.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) GRS, Theodor-Heuss-Str. 4, 38122 Braunschweig
1210048	Kombinatorische Spiele (VÜ)	Bode, Jens-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Do, 18:15 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299118	Mathematical English (Ku)	Löwen, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1314089	Probleme der Wissenschaft (Ü)	Schnabel, Ralf	Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1412100	Naturstoffchemie / Biosynthese (V)	Prusov, Evgeny	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413095	Physikalisch-chemische Grundlagen der Erneuerbaren Energien (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Beginn: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
1413141	Einführung in das Arbeiten mit LabVIEW und MATLAB (WS)	Schmied, Jürgen; Tinnefeld, Philip	
1414052	Führungsverantwortung beim Berufseinstieg (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1511010	Spezielle Kapitel zur Kulturgeschichte der Physik: Physik im Umbruch zur Neuzeit (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511151	Anleitung zur Betreuung von physikalischen Praktika (Bachelor Physik) (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20 - 129/132 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20 - 129/132
1514001	Umweltbildung in der Türkei (S)	Speranza, Antonio; Biester, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521015	Einführung in die Teilchen- und Kernphysik (V)	Wissmann, Frank	Mo, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521078	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften - Zum Weltbild der Physik (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1614045	Moderne Methoden in der Bioanalytik (V)	Bilitewski, U.; Sasse, Florenz	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711211	Training Präsentation (2) (Ü)	Schneider, Henrike; Paulsen, Hilko	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 08:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711212	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
1711213	Training Bewerbung & AC (1) (Ü)	Grötsch, Adrian	Beginn: 16.05.2013 Ende: 18.05.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711214	Training Bewerbung & Assessment Center (3) (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 20.06.2013 Ende: 22.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 25.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711217	Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 09.07.2013 Ende: 11.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013

			10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1711219	Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Grötsch, Adrian	Beginn: 27.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711220	Training Präsentation (1) (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 13.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711256	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711258	Kommunikation und Teamarbeit für alle Studiengänge (A) 3 (Ü)	Ianiro, Patrizia; Grötsch, Adrian	Beginn: 17.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040
1711307	Training Präsentation (4) (Ü)	Grohmann, Anna; Paulsen, Hilko; Will, Theresa	Beginn: 18.04.2013 Ende: 19.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 130
1711308	Training Präsentation (3) (Ü)	Schneider, Henrike; Paulsen, Hilko	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 08:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Gessnitzer, Sina; Paulsen, Hilko	Beginn: 14.06.2013 Ende: 16.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)

1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Paulsen, Hilko; Will, Theresa	Beginn: 24.09.2013 Ende: 26.09.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711313	Tutorenschulung (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 16.09.2013 Ende: 20.09.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü) Grille, Amelie		Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
1711357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü) Thiele, Lisa		Beginn: 25.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 16.05.2013 Ende: 18.05.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 15.07.2013 Ende: 17.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711361	Training Managing Cultures (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 04.07.2013 Ende: 06.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711363	Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	Massenberg, Ann-Christine; Grötsch, Adrian	Beginn: 13.06.2013 Ende: 15.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711364	Training Bewerbung & AC (5) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 11.07.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711366	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 11.04.2013

			Ende: 14.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (4) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 12.07.2013 Ende: 14.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Meinecke, Annika	Beginn: 08.08.2013 Ende: 10.08.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 17.05.2013 Ende: 19.05.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811204	Männlichkeiten: revised? Ringseminar aus Interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811234	Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie (S)	Netzbandt, Arno	Voraussichtlicher Raum:
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811300	Das Konzept Jugend ? von der Romantik bis zur Retromanie (B)	Mattern, Philipp; Oberbeck, Herbert	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4

1811302	Aufarbeitung? Die Shoah im Film (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.	
1811303	Intersektionalität - Zusammenhang sozialer Ungleichheitsstrukturen (S)	Oberbeck, Herbert	
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815034	Hochschulpolitik - Politik in der Hochschule. Eine kritische Einführung in die Hochschul-, Wissenschaft- und Bildungspolitik (S)	Bandelow, Nils	09:00 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 15:00 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815071	Gesellschaftliche Implikationen und Fankulturen im modernen (Männer)Fußball (B)	Bandelow, Nils	
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp; Winkelvos, Christine	Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hageböling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2221021	Planspiel E-Commerce (PÜ)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Kempe, Michael Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 11.06.2013 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
2299003	Einführung in SAP ERP (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2299007	Einführung in SAP ERP (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl;

			Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412049	Kolloquium Elektronische Fahrzeugsysteme (S)	Maurer, Markus	
2412052	Projektseminar: Schwebende Kugel (Team)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2420029	PSpice-Übung zur Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Fr, 09:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) HS 65.1
2510011	Geschlechterforschung und technische Innovation (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1
2516074	Globale Produktentwicklung (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Hortop, Amy	
2519002	Diplomarbeiten (wissArb)	Köhler, Jürgen	10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	

2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
2524058	Wissenschaftliches Präsentieren (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524059	Wissenschaftliches Präsentieren (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2599005	Technikgestaltung aus Perspektiven der Geschlechterforschung: Grundlagen, Fallbeispiele und Methoden (V)	Bath, Corinna	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2599006	Automatisiertes Fahren und Fliegen: Verteilung von Kontrolle zwischen Mensch und Maschine (geschlechter-)kritisch reflektieren (S)	Bath, Corinna	Beginn: 09.04.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 11:30 - 14:45 Uhr (14-täglich) Vorauss. Raum: Seminarraum 2, Inst.
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018056	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung II (Ü)	Feuerstein, Petra; Landgraf, Susanne	

4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Beginn: 15.04.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4131023	Entwicklung der Stadt (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str. [HPCS]
4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	
4218001	Advanced Heterogeneous Programming (B)	Schüle, Josef	
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4299012	Einführung in die Systemadministration (S)	Kaluza, Philipp	Beginn: 19.04.2013 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Beginn: 26.04.2013 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

4314035	Neue Weltsicht - Neue Weitsicht. Kompetenz und Kreativität der Ingenieure heute (RingVL)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Di, 18:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Haus der Wissenschaft
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4413188	Innovation. Imagination, Oder: Vom Zusammenhang zwischen Science und Fiction (B)		
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001002	Entrepreneurship Spring School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 14.02.2013 Ende: 21.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Entrepreneurship Center in WF am Exer 2d
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum Rebenring 58.3
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 12.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 12.09.2013

			Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
9001008	Experimental Entrepreneurship (S)	Asghari, Reza; Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9006001	Jenseits von Google: Abschlussarbeiten effizient vorbereiten und schreiben (S)	Kibler, Simone	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
9013020	Mentoring für Studentinnen (T)	Kauffeld, Simone	
9013021	Two in One Training Kommunikations- und Genderkompetenz: die Schlüsselqualifikation der Zukunft! (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013022	Zeitmanagement - Workshop für Studentinnen (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.05.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013023	Karriereplanung für Frauen (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.06.2013 Ende: 13.06.2013 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013024	Selbstbewusst und überzeugend präsentieren - Workshop für Studentinnen (WS)	Baxmann, Beate; Kauffeld, Simone	Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9016002	Morsetelegraphie für Anfänger (Ku)	Schubert, Karsten; Schüür, Jens; Schlegel, Peter	Do, 18:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Studium Integrale

Fügra-Lehrveranstaltungen

1313010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Beginn: 19.08.2013 Ende: 30.08.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313077	Laborpraktikum: Neurobiologie (MSc) (P)	Zagrebelsky Holz, Marta	
1313078	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Zagrebelsky Holz, Marta	
1313080	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (MSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1413095	Physikalisch-chemische Grundlagen der Erneuerbaren Energien (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Beginn: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	

Umwelt-Vorlesungsverzeichnis

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Gender-Lehrverzeichnis

sonstige Veranstaltungen

1210009	Master-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1210039	Master-Seminar Angewandte Mathematik (S)	Lorenz, Dirk	
1210040	Bachelor-Seminar DUMMY (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1210041	Analysis 2 für Physiker (klÜ)	Lindner, Alexander	
1210042	Analysis 2 für Physiker (V)	Lindner, Alexander	
1210043	Ingenieurmathematik 1 für Schülerinnen und Schüler (Ü)	Löwe, Harald	
1210044	Ingenieurmathematik 1 für Schülerinnen und Schüler (V)	Löwe, Harald	
1210045	Master-Seminar Graphentheorie (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1210046	Ingenieurmathematik 2 für Schülerinnen und Schüler (V)	Löwe, Harald	

1210047	Ingenieurmathematik 2 für Schülerinnen und Schüler (Ü)	Löwe, Harald	
1217019	Schülervorlesung Analysis I (V)	Löwe, Harald	
1217020	Schülervorlesung Analysis I (Ü)	Löwe, Harald	
1299016	Analysis 2 für Physiker (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299205	Proseminar (PS)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299249	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1311014	Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik)(Kurs B) Mehrfachankündigung Geoökologie! (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311015	Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik) (Kurs C) (P)	Siedentopf, Yvonne	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311016	Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik) (Kurs D) (P)	Siedentopf, Yvonne	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311019	Geobotanisches Geländepraktikum für Bachelor (Ü) (PÜ)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	
1311023	Einführung in die Pflanzenbiologie (Kurs F) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311027	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs B) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 13:00 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311028	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs C) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311029	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs D) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311066	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 1) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311103	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen II (V) - MB 07- (B)	Lange, Theodor Aloys	
1311116	Pflanzenphysiologisches und Biochemisches Seminar für Bachelor, Master und Doktoranden (S)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	
1311126	Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (Kurs A) (P)	Hänsch, Robert Karl Martin; Kruse, Tobias	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.04.2013

			10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HU 1, Praktikumsraum
1311144	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen II (Übung) -MB 07- (B)	Lange, Theodor Aloys	
1311147	Geländeübungen (Exkursionen) für Geoökologen (Kurs D) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311148	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs B) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311149	Geländeübungen (Exkursionen) für Geoökologen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311150	Geländeübungen (Exkursionen) für Geoökologen (Kurs B) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311151	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs C) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311152	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs D) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311177	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs E) (Ü)	Hänsch, Robert Karl Martin	Do, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311178	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs F) (Ü)	Hänsch, Robert Karl Martin	Do, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311179	Praktikum für Lebensmittelchemiker (Kurs A) (B)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311180	Praktikum für Lebensmittelchemiker (Kurs B) (B)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311181	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 2) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311182	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 3) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311183	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 4) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311184	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 5) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1311185	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs 6) (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	

1312061	Aktuelle Themen der Molekularen Mikrobiologie (S)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312062	Aktuelle Themen der Molekularen Mikrobiologie (L)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.03.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
1313001	Zoologische Exkursionen (Exk)	Korte, Martin	
1313005	Laborpraktikum Entwicklungsbiologie (P)	Köster, Reinhard	
1313013	Laborpraktikum Neurogenetik (P)	Köster, Reinhard	
1313022	ZB 04 Tutorium Zellbiologie f. Fortgeschrittene für BSc-Studiengang Biologie (T)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 19.08.2013 Ende: 30.08.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005 Beginn: 02.09.2013 Ende: 13.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005
1313023	Bt-BZ 02:Tutorium Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (T)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 16.09.2013 Ende: 27.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005
1313074	Zellbiologisches Seminar für Fortgeschrittene (S)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	
1313079	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Hauswaldt, Susanne	
1313088	Exkursion Paläontologie (Exk)	Joger, Klaus Ulrich	
1314017	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) Kurs I (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046 (Biozentrum)
1314030	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biologen (Tutorium) Kurs II (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314093	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314094	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

1411060	Masterpraktikum Anorganische Chemie (P)		
1411072	Aktuelles aus der Koordinationschemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)	Bröring, Martin	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 101
1411073	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411075	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)	Bröring, Martin	
1412005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	(Dozent Chemie), N.N.	
1412006	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	(Dozent Chemie), N.N.	
1412007	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	(Dozent Chemie), N.N.	
1412045	Master-Praktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412078	Grundlagen der Datenaufnahme in der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	
1412091	Forschungspraktikum A (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412092	Forschungspraktikum B (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412098	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	
1412101	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	
1413061	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Geoökologen (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1413089	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 2) (P)	Tinnefeld, Philip; Dammeyer, Thorben	
1413107	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (V)		
1413108	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (Ü)		
1413109	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Becker, Klaus Dieter	
1413117	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Tinnefeld, Philip	
1413118	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Tinnefeld, Philip	
1413124	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Becker, Klaus Dieter	
1413128	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Maul, Christof	
1413129	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Maul, Christof	

1414019	Forschungspraktikum Technische Chemie (Master) (P)	Schumpe, Adrian	
1414049	Betreuung von Master-Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
1414054	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	
1414069	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Technische Chemie und Technische Biochemie (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	
1414096	Seminar zu speziellen Problemen der Mehrphasen-Reaktionstechnik (S)	Schumpe, Adrian	Mo, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1415037	Doktorandenseminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1415044	Betreuung von Masterarbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1416011	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Biologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416021	Organic Pollutans in the Environment (V)	Kreuzig, Robert	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B
1416022	Inorganic Environmental Analysis (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Beginn: 03.04.2013 Ende: 12.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B
1511073	Betreuung von Masterarbeiten - Lemmens (MaArb)	Lemmens, Peter	
1511160	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511164	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511165	Betreuung von Masterarbeiten - Menzel (MaArb)	Menzel, Dirk	
1511166	Betreuung von Masterarbeiten - Süllow (MaArb)	Süllow, Stefan	
1511167	Betreuung von Masterarbeiten - Litterst (MaArb)	Litterst, Jochen	
1511168	Vor- und Nachbereitung Physikvorlesungen (V)		Mo, 16:45 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 15:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1

			Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 18:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Fr, 13:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1
			Sa, 08:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 15.1
1512021	Quantentheorie der Kondensierten Materie (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 09.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512022	Quantentheorie der Kondensierten Materie (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 10.04.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512024	Anleitung für Tutorien (T)	Brenig, Wolfram	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512027	Seminar Weltraumphysik und Weltraumtechnik (S)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Motschmann, Uwe	
1512047	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512050	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Brenig, Wolfram	
1512054	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512057	Elektronische Korrelation (S)	Brenig, Wolfram; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512058	Betreuung von Diplomarbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 312
1513007	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)		
1513059	Rechnende Optik - Bewertung optischer Systeme (VÜ)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	
1513084	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
1513085	Anleitung für Tutorien (T)	Janzen, Katharina; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

1514010	Betreuung von Studienarbeiten, Doktorarbeiten und Dissertationen (8.Sem.) (wissArb)	Richter, Otto	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1514027	Geoökologisches Kolloquium (Koll)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha; Christian, Rolf; Richter, Otto; Riedel, Thomas; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar; Anneliese, Weber, Stephan	Do, 14:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1514104	Betreuung von Bachelor-, Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Richter, Otto	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1514109	Betreuung von Bachelor- Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Suhling, Frank	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1520066	Übungen zur VL Festkörperphysik: Ergänzungsvorlesung für den Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (Ü)	Nachtwei, Georg; Thomas, Gouider, Fathi	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520070	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS2.146
1521004	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Blum, Jürgen	
1521009	Seminar Umweltgeophysik (S)	Hördt, Andreas	
1521012	Literaturseminar Astrophysik und Planetologie (S)	Blum, Jürgen	
1521064	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Blum, Jürgen	
1521076	Physik planetarer Magnetosphären I (Ü)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	
1521080	Weltraumphysik und Weltraumtechnik (VÜ)	Blum, Jürgen; Hördt, Andreas; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	
1521102	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	
1521103	Oberseminar Geo- und Astrophysik (OS)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Richter, Ingo; Nicolai	Di, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.415
1521105	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	

1614021	Seminar: Spezielle Fragen der Molekularen Zellbiologie/ Problems of Cell and Developmental Biology (Bio/BT) (S)	Korte, Martin; Schnabel, Ralf; Vauti, Franz	
1614026	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten/Biologie/ Biotechnologie (Ü)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614035	Biochemical and Biotechnological Seminar for Chemists (Master studies) (S)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614046	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614047	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614050	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614051	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614054	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614055	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614170	Bt-MZ 01: Biologie der Blutzellen (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Korte, Martin	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046
1614173	Bt-MZ 06: Zellbiologisches Seminar mit Tutorium (S)	Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	
1614174	Bt-MZ 06: 4-wöchiges Forschungspraktikum in der molekularen Zellbiologie der Tiere (Biotechnologen Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614178	Bt-BP 08 Kurs 1-3 praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Korte, Martin; Buchberger- Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas	
1614179	ZB 04 praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 19.08.2013 Ende: 30.08.2013 10:00 - 11:30 Uhr (Blockveranstaltung)

			Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
			Beginn: 02.09.2013 Ende: 13.09.2013 10:00 - 11:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614180	Bt-BZ 02: praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Korte, Martin; Vauti, Franz	
1614181	Bt-MZ 06: Tutorium zum 4-wöchigen Laborpraktikum (Biotechnologie Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614183	Bt-MZ 06: Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (V)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1614189	Betreuung von Studien-,Diplom- und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614190	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614195	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (V)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	
1614196	Seminar: Spezielle Fragen der Molekularen Zellbiologie/ Problems of Cell and Developmental Biology (S)	Korte, Martin; Schnabel, Ralf; Vauti, Franz	
1614210	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (L)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 10.06.2013 Ende: 21.06.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ004/005
1614217	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1614218	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1615006	Betreuung von Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten in Bioinformatik & Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1615007	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Bioinformatik und Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1615028	Übung zur Vorlesung Bioinformatik für Fortgeschrittene für MSc Bioingenieurwesen (Ü)	Schomburg, Dietmar	

1711080	Kommunikation und Teamarbeit für alle Studiengänge (A) 2 (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 29.07.2013 Ende: 31.07.2013 (Blockveranstaltung + Sa und So)
1711082	Doktorandenkolloquium (Koll)	Spurk, Daniel	Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711305	Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen (B) (Ü)	Grocholewski, Anja	
1711426	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und kognitive Entwicklung (B) (Ü)	Mrosek, Sandrine	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1801032	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (2) (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811298	Projekt- und Masterkolloquium: Kompetenzen für prozessorientiertes Arbeiten im Unternehmen der Wissensökonomie (Koll)	Heyder, Ulrich	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Die Sitzung beginnt um 14 Uhr im Büro von Herrn Heyder Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 16:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 14:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811301	Vom klassischen Rassismus zum Kulturalismus. Einführung in moderne Theorien über Rassismus (S)	Netzbandt, Arno; Oberbeck, Herbert	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 17:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Beginn: 20.07.2013 Ende: 20.07.2013 Sa, 10:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1813051	PIB 1 (B)	Oberbeck, Herbert	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
1813052	PIB 2 (B)	Oberbeck, Herbert	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
1813053	PIB 3 (B)	Oberbeck, Herbert	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 16:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
1814129	Rechnerstrukturen Übung für MuK (Ü)	Rüffer, Peter	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
2201002	Gastvortragsreihe: Marketing and Services Research Group (VR)	Fritz, Wolfgang; Robra-Bissantz, Susanne; Woisetschlager, David	<p>Do, 17:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2212011	Doktorandenseminar (S)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang</p>
2212023	Volkswirtschaftliches Bachelor-Kolloquium (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2212024	Volkswirtschaftliches Master-Kolloquium (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2212025	Volkswirtschaftliches Diplomandenseminar (S)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>
2212029	Diplomandenkolloquium (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut</p>

2216012	AG zum Bürgerlichen Recht I (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p> <p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
2216014	AG zum Bürgerlichen Recht II (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p> <p>Beginn: 18.07.2013 Ende: 18.07.2013 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
2218007	Diplomanden-, Master- und Doktorandenkolloquium Decision Support (Koll)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Suppa, Uli; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2221011	Doktorandenseminar (S)	Fritz, Wolfgang	
2221015	Diplomandenkolloquium (Koll)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Marketing Institut</p>
2222015	Innovationsprojekt - Innovative Dienste (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Berkhoff, Stephan	
2223018	Kolloquium Kognitive Managementforschung (Koll)	von der Oelsnitz, Dietrich; Eickhölder, Jelena	<p>Do, 15:15 - 18:45 Uhr (dreiwöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
2411003	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard	
2411006	Leitung von Laborgruppen (Einführung) (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	
2411012	Promotionsseminar Mess- und Automatisierungstechnik (S)	Schilling, Meinhard	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518</p>
2412009	Kolloquium Regelungstechnik (S)	Schumacher, Walter	
2412040	Grundlagen der Regelungstechnik (Klausurberatung) (B)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus	
2412057	Projektseminar: Elektroscooter (Team)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	

2414017	Antriebssysteme für E-Fahrzeuge (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Domann, Nils; Langmaack, Niklas; Psola, Jan-Hendrik	
2414039	Doktorandenseminar "Elektromechanische Energiewandler" (S)	Henke, Markus	
2414040	Doktorandenseminar "Leistungselektronik" (S)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.	
2415012	Doktorandenseminar für Hochfrequenztechnik und Photonik (S)	Kowalsky, Wolfgang	
2415041	Doktorandenseminar für Fasertechnologie (S)	Caspary, Reinhard; Kowalsky, Wolfgang	
2415042	Doktorandenseminar für Mikrowellentechnik (S)	Schöbel, Jörg	
2415043	Doktorandenseminar für Organische Halbleitermaterialien (S)	Johannes, Hans-Hermann; Kowalsky, Wolfgang	
2416007	Oberseminar: Vorbereitung und Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten in Raumfahrt elektronik (wissArb)	Michalik, Harald	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416022	Diskrete bipolare Schaltungstechnik (V)	Daehn, Wilfried	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2416023	Diskrete bipolare Schaltungstechnik (Ü)	Daehn, Wilfried	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416032	Anleitung zu Bachelorarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416036	Anleitung zu Masterarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416044	Doktorandenseminar "Embedded Systems" (S)	Ernst, Rolf	
2416045	Doktorandenseminar "Kompaktrechner" (S)	Michalik, Harald	Mo, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1305
2416063	Praktikum Eingebettete Prozessoren mit Kolloq (2013) (P)	Ernst, Rolf; Axer, Philip	
2416078	Advanced Topics in Security (2013) (V)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	

2416091	Advanced Topics in Security (2013) (Ü)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2416108	Studienseminar VLSI-Design (S)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416121	Rechnerstrukturen I (T)	Rüffer, Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2416124	Grundlagen des kryptografischen Systementwurfs (2013) (Ü)	Adi, Wael	
2416125	Praktikum Seitenkanalattacken (2013) (P)	Adi, Wael	
2416126	Side Channel Attack Laboratory (2013) (P)	Adi, Wael	
2419014	Doktorandenseminar "Gestahlte EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419016	Doktorandenseminar "Leitungsgebundene EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423002	Seminar nachhaltige Energiesysteme für Doktoranden (S)	Engel, Bernd	Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2423003	Technologien der elektrischen Energienetze (Ü)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Binder, Ole	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423004	Technologien der elektrischen Energienetze (V)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Binder, Ole	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423046	Energietechnisches Kolloquium (Koll)	Canders, Wolf-Rüdiger; Enders, Achim; Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Schumacher, Walter	Mi, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2423078	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)	Engel, Bernd	
2497001	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Exkursion) (Exk)	Form, Thomas	
2498001	Bachelorarbeit Informations-Systemtechnik (BaArb)	Informations-Systemtechnik, Studiendekan	
2498002	Vortrag zur Bachelorarbeit (S)	Informations-Systemtechnik, Studiendekan	
2510001	Seminar für Adaptronik (S)	Sinapius, Michael; Schlums, Henning	
2510003	Diplomarbeiten (wissArb)	Sinapius, Michael	
2510004	Studienarbeiten (wissArb)	Sinapius, Michael	

2511002	Studienarbeiten in Messtechnik und Experimentelle Mechanik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511003	Studienarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511014	Diplomarbeiten in Messtechnik und Experimentelle Mechanik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511015	Diplomarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Galovska, Maryna; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511034	Messdatenauswertung und Messunsicherheitsbestimmung (V)	Sommer, Klaus-Dieter	Di, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2512014	Diplomarbeiten a. d. G. der Flugtriebwerke und Turbomaschinen (wissArb)		
2512015	Diplomarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Hummel, Dietrich	
2512016	Diplomarbeiten in Strömungsmechanik und Aerodynamik (wissArb)	Radespiel, Rolf	
2512017	Studienarbeiten a. d. G. der Flugtriebwerke und Turbomaschinen (wissArb)		
2512020	Studienarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Hummel, Dietrich	
2512021	Studienarbeiten in Strömungsmechanik und Aerodynamik (wissArb)	Radespiel, Rolf	
2512024	Diplomarbeiten a.d.G. der Flugtriebwerke (wissArb)	Kozulovic, Dragan	
2512025	Studienarbeiten a.d.G. der Flugtriebwerke (wissArb)	Kozulovic, Dragan	
2512038	Studienarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Rossow, Cord-Christian	
2512039	Diplomarbeiten in Aerodynamik (wissArb)	Rossow, Cord-Christian	
2512040	Studienarbeiten in Aerodynamik von Segelflugzeugen (wissArb)	Seitz, Arne	

2512041	Diplomarbeiten in Aerodynamik von Segelflugzeugen (wissArb)	Seitz, Arne	
2512048	Studienarbeiten in Aeroakustik (wissArb)	Delfs, Jan	
2512049	Diplomarbeiten in Aeroakustik (wissArb)	Delfs, Jan	
2512086	Studienarbeiten in der Konfigurationsaerodynamik (wissArb)	Rudnik, Ralf	
2512087	Diplomarbeiten in der Konfigurationsaerodynamik (wissArb)	Rudnik, Ralf	
2512091	Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2512096	Grundlagen der Flugzeugaerodynamik (B)	Radespiel, Rolf	
2513011	Diplomarbeiten a. d. Fachgebiet Flugführung/ Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter; Schänzer, Gunther Wilhelm	
2513013	Studienarbeiten a.d. Fachgebiet Flugführung/ Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter; Schänzer, Gunther Wilhelm; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Schilke, Christina; Swolinsky, Manfred	
2513051	Grundlagen anwendungsorientierter Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	
2514031	Studien- und Entwurfsarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtssysteme (wissArb)	Vörsmann, Peter	
2514033	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514034	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514036	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtssysteme (wissArb)	Vörsmann, Peter	
2514038	Studienarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software- Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514039	Diplomarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software- Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2515033	Studienarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515034	Diplomarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2515035	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet des Flugzeugbaus und Leichtbaus (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2516020	Studienarbeiten auf den Gebieten Konstruktionsmethodik und Rechnerunterstütztes Konstruieren (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	
2516022	Studienarbeiten auf den Gebieten Verzahnungstechnik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	
2516024	Diplomarbeiten in Konstruktionsmethodik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	
2516052	Studienarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas	
2516053	Diplomarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas	
2516060	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Masterstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2518002	Grundlagen der Umweltschutztechnik (V)	Friedrichs, Jens; Kwade, Arno; Schwarz, Heiko	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2518003	Grundlagen der Umweltschutztechnik (Ü)	Friedrichs, Jens; Kwade, Arno; Schwarz, Heiko	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2518005	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518006	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518007	Diplomarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518015	Diplomarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	

2518022	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518023	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan- Hendrik; Lindemann, Thore; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2519019	Studienarbeiten 06 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2519032	Studienarbeiten 03 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2519035	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (Ü)		Fr, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521003	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mechanischen Verfahrenstechnik und des Apparatebaus (wissArb)	Kwade, Arno	
2521012	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mechanischen Verfahrenstechnik und des Apparatebaus (wissArb)	Kwade, Arno	
2522006	Studienarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522007	Diplomarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522027	Fachübergreifende Projekte für Wirtschaftsingenieure Maschinenbau (Ü)	Herrmann, Christoph	
2523005	Diplomarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523009	Exkursionen (Exk)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523019	Fachübergreifende Projektarbeiten für Wirtschaftsingenieure Maschinenbau Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523021	Studienarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523023	Konstruktive und planerische Entwürfe Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (wissArb)	Dombrowski, Uwe	

2524003	Diplomarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524004	Studienarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524007	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524012	Diplomarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524013	Studienarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524016	Labor Werkstoffwissenschaften (L)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim	
2524047	Studienarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524048	Diplomarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524052	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 09:40 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524057	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal am IFL (Flughafen)
2525009	Studienarbeiten (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525013	Diplomarbeiten (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	
2525024	Analyse ultradünner Schichten mit physikalischen Methoden (S)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2529003	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2529006	Kolloquium für Mechanik (Koll)	Böl, Markus	
2529015	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2529043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
2534008	Arbeiten im Institut für Fahrzeugtechnik (Labor) (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 11:30 - 13:55 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534009	Fahrzeughomologation in Europa (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534011	Diplom-/Masterarbeiten in Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534012	Studienarbeiten in Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
2534025	Studien- und Entwurfsarbeiten in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534028	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten im Fachgebiet Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
2534033	Fahrzeughomologation in Europa (Ü)	Küçükay, Ferit	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:15 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534073	Fahrwerkskonzepte und ?auslegungen (V)	Küçükay, Ferit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534074	Fahrwerkskonzepte und ?auslegungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2536044	Versuchsplanung (DoE) in der Antriebsstrangentwicklung (B)	(Dozent Maschinenbau), N.N.	
2537058	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	
2537059	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	
2539021	Risikomodellierung für Ingenieure (V)	Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 05.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Seminarraum Institut. Langer Kamp 8, Seminarraum 511</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 11:45 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut. Langer Kamp 8, Seminarraum 511</p>
2540013	Kolloquium für Mechanik (Koll)		<p>Do, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDS, Sem. Raum 240</p>
2541011	Kolloquium für Energie - und Verfahrenstechnik (Institut, Gastvortragende) (Koll)	Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	
2541029	Verfahrenstechnisches Labor für Verfahrenstechniker und Wirtschaftsingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	
2541031	Diplomarbeit (wissArb)	Scholl, Stephan	
2541032	Studienarbeit (wissArb)	Scholl, Stephan	
2541035	Verfahrenstechnisches Labor 2 (L)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen; Wellner, Niels	
2541039	Hybride Trennverfahren (V)	Scholl, Stephan	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2541040	Hybride Trennverfahren (Ü)	Scholl, Stephan	<p>Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2541049	Verfahrenstechnisches Labor für Bioverfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	
2541050	Verfahrenstechnisches Labor für Biotechnologen (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	

2541068	Masterarbeit (MaArb)	Scholl, Stephan	
2541069	Bachelorarbeit (BaArb)	Scholl, Stephan	
2541070	Labor Hybride Trennverfahren (L)	Scholl, Stephan	
4011096	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Ott, Ingo	
4011097	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Ott, Ingo	
4012040	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Seminar) (S)		
4014046	Wahlpflichtfach (Praktischer Teil) (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014047	Wahlpflichtfach (Seminar) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014048	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Di, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014052	Allgemeine Biologie für Pharmazeuten (Biologie und Systematik der arzneistoffproduzierenden Organismen) (V)	Wittstock, Ute	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014053	Arzneipflanzenexkursionen und Bestimmungsübungen Kurs A (P)	Barleben, Leif; Wittstock, Ute	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014054	Pharmazeutische Biologie II (Kohlenhydrate, Lipide, Terpene) (V)	Beerhues, Ludger	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Mehrtens, Herbert; Wahrig, Bettina	
4111034	Experimenteller Entwurf ME X (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4111039	Freier Entwurf (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Do, 09:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

4111042	Entwerfen und Planen: Gebäude - Integrierte Vertiefung (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4114033	Praxisprojekt "Umweltingenieure" (PÜ)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	
4114034	Bauphysik II (Ü)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4114035	Energie- und Qualitätsmanagement für Lüftungsanlagen (S)	Fisch, Manfred Norbert; Plessner, Stefan	
4114037	Vertiefungsseminar "Energie- und Klimadesign" (S)	Fisch, Manfred Norbert; Diedrich, Arne; Knöfler, Philipp; Wöhrer, Sandra	
4120020	Digitale Formfindungsprozesse (Maya-Kurs) (ab 5. Sem., LN oder Sonderstegreif) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Richter, Mathias	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Mediales Entwerfen - Grottrian
4120021	Darstellen und Gestalten 1 (Werkwoche) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst. Grottrian
4121012	Studienarbeit ARC-GTAS-010 (wissArb)	Peschken, Martin	
4121013	Integrierte Vertiefung IV ESB / IV EHB (S)	Carlow, Vanessa Miriam; Peschken, Martin; Humann, Melanie	
4128002	Masterthesis (MaArb)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4128006	BA_Städtebau_CAAD (B)	Brederlau, Uwe	
4128015	MA_Städtebauliche Vertiefung (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4128019	MA_Entwurf im Kontext, ME 1-3 (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4128021	BA_Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	
4128022	BA_Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	

4131037	MA_Stegreifentwurf, M SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131039	Bachelor Entwurf (BaArb)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	
4131040	MA_Stegreifentwurf, M SE in D (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	
4131041	Stegreifentwurf (Diplom) (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	
4133003	Stegreif (klÜ)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 23.11.2012 Ende: 23.11.2012 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4133004	Modellbaututorien Entwerfen 1 (T)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 31.10.2012 Ende: 31.10.2012 Mi, 12:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 213 Beginn: 21.11.2012 Ende: 21.11.2012 Mi, 12:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 213 Beginn: 19.12.2012 Ende: 19.12.2012 Mi, 12:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 213 Beginn: 16.01.2013 Ende: 16.01.2013 Mi, 12:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 213
4133005	Entwerfen 1 - Block 1 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4133006	Entwerfen 1 - Block 2 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Beginn: 27.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

4133007	Entwerfen 1 - Block 3 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
4199005	Wege zur Entwurfspräsentation (S)	Kibler, Simone	Beginn: 12.04.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4210053	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4212009	Automata and Languages (V)	Adámek, Jiri	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212050	Automata and Languages (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213009	Mitarbeiter- und Doktorandenseminar (S)	Wolf, Lars	
4216020	Kolloquium Visual Computing (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: G30
4218042	Kolloquium zum Weiterführenden Programmieren (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4302001	Urban Mining, Altlastenerkundung, und -sanierung (VÜ)	Münnich, Kai Wolfgang	Fr, 08:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum II des Leichtweiß-Institutes
4302006	Angebotsplanung und Transportstrategien im Schienenverkehr (VÜ)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Siefer, Thomas; Jakob, Christina; Korsch, Kerstin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4305018	Integrierte Vertiefung: Entwurf + Seminar, entwurfsorientiert (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Berríos-Negrón, Luis; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	
4312001	Introduction to Finite Element Methods (Ü)	Kowalsky, Ursula; Schippeke, Hans-Henning	
4312002	Introduction to Finite Element Methods (V)	Kowalsky, Ursula	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

4314011	Seminar für Mechanik (S)		Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rm.Nr.240 Inst.f.Dynamik u.Schwingungen
4314012	Kolloquium für Mechanik (Koll)		Do, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rm.Nr. 240 Inst.f.Dynamik u.Schwingungen
4315040	Bodenmechanik (T)	Sychla, Hauke; Rosenberg, Matthias	Beginn: 03.06.2013 Ende: 12.07.2013 18:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4316008	Entwürfe Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	
4317001	Internationaler Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4322009	Projekte des Bauingenieurwesens Museum Mönchehaus (PRO)	Krafczyk, Christina	
4333022	Informationsverarbeitung und computergestützte Simulation (S)	Krafczyk, Manfred	Di, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4334080	Seminar für Konstruktiven Ingenieurbau (S)	Budelmann, Harald; Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Empelmann, Martin; Hosser, Dietmar; Kasal, Bohumil; Kessel, Martin H.; Kloft, Harald; Thiele, Klaus	Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4399043	Radarfernerkundung (V)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4399045	Angewandte Radarfernerkundung (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4411195	Lektüreseminar (Koll)	Scheier, Claus-Artur	Beginn: 14.08.2013 Ende: 09.10.2013 Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411201	Doktoranden- und Habilitandenkolloquium (Koll)	Karafyllis, Nicole	
4412032	Practical Phonetics (Group C) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (B)	Meyer, Gesa; Jakisch, Jenny	Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 30.06.2013

			Ende: 30.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 07.07.2013 Ende: 07.07.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412054	Problems of teaching English b: New ways of professionalising English teacher education (B)	Kubaneck, Angelika	
4412240	Planung und Analyse von Englischunterricht (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4413026	Historisches Kolloquium (Koll)	Scharff, Thomas; Stoff, Heiko	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413068	Fachpraktikum FP1 u. FP2 MA/ GY (P)	Steinbach, Matthias	
4413074	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA HR (P)	Mätzing, Heike Christina	
4413149	Geschichte lesen. Eine Einführung in Theorie und Methodik der Geschichtswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der Wissenschafts- und Technikgeschichte (PS)	Stoff, Heiko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413303	Latein 3 (Ü)	Gottleben, Florian	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413304	Latein 3 (Ü)	Gottleben, Florian	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413305	Latein 4 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413306	Latein 4 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413307	Latein 1 (Ü)	Wittwer, Georg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413308	Latein 1 (Ü)	Wittwer, Georg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4413309	Latein 2 (Ü)		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413310	Latein 2 (Ü)		Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413388	Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte (Koll)	Scharff, Thomas	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4414011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Graube, Gabriele; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.04.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Projektmanagement - Pflichtveranstaltung</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 10:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Forschungswerkstatt - Fakultativ</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 09.06.2013 10:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)</p> <p>Beginn: 12.06.2013 Ende: 12.06.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Forschungswerkstatt</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p>
4414041	Ästhetikkolloquium: Avantgarde IV (Koll)	Hinz, Jochen; Strahl, Alexander	Do, 20:15 - 22:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal RR 58.133 A
4414132	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen II (Aufbaukurs) (Train)	Uhde, Gesa	<p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>

			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.06.2013 Ende: 04.06.2013 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414201	Betriebliches Gesundheitsmanagement: Gesundheitscontrolling (B)	(Dozent Pädagogische Psychologie), N.N.	Beginn: 20.07.2013 Ende: 20.07.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 16.08.2013 Ende: 17.08.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4415012	Neutestamentliche Exegese (T)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 128
4415013	Religionsunterricht und Bibel. Erzählen und Theologisieren (A4) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415017	Christologie 2 (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415051	Einführung in die Kirchengeschichte zur Zeit der Reformation (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 128
4416008	Big Band der TU (Ü)	Gal, Geza	Mo, 19:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416018	Universitätschor (Ü)	Grünberg, Sebastian	Di, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416023	Orchester der TU (Ü)	Lüdke, Markus	Mi, 19:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Aula TU
4416029	Grundfragen der Ästhetik (S)		Do, 20:15 - 21:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4425047	Masterkolloquium (Koll)	Mätzing, Heike Christina	

4430019	Ganz- und Halbtagesexkursionen (A 1 + A 3) (Exk)	Hilfert-Rüppell, Dagmar; Hinrichs, Dagmar; Klingenberg, Konstantin; Looß, Maike	
4430020	Große Exkursion (A 1 + A 3) (Exk)	Hinrichs, Dagmar; Klingenberg, Konstantin	
4430021	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Looß, Maike	
4430022	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Looß, Maike	
4430023	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430024	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430025	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430026	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430044	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4430045	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4431007	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Höner, Kerstin	
4431009	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Hobuß, Dennis	
4431028	Aktuelle Forschung in den Fachdidaktiken der Naturwissenschaften (Chemie) (Erweiterungsmodul CuV) (Ü)	Höner, Kerstin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4432001	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Strahl, Alexander	
4432030	Spezielle Probleme der Physikdidaktik (S)	Müller, Rainer	
4433007	Ausgewählte Themen der Didaktik des Sachunterrichts (Ü)	Richter, Dagmar	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167 Erfinderwerkstatt
4433014	Kompetenzerwerb im sozialwissenschaftlichen Sachunterricht (HS)	Richter, Dagmar	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167
4434882	Workshop: Sprachförderprojekt (Ü)	Braun, Saskia	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434883	Zweitspracherwerb (nur DaF) (Ü)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434884	Didaktik und Methodik für DaF/DaZ (Ü)	Braun, Saskia	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434899	Sprachwissenschaftliches Kolloquium (OS)	Neef, Martin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434902	Grammatik für DaF (Ü)	Neumann, Maria	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434903	Workshop: Materialerstellung (Ü)	Neumann, Maria	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434904	Workshop: Grammatik (Ü)	Neumann, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434908	Wissenschaft und Populärkultur (Vortragsreihe) (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N.; Ohlendorf, Wiebke	Beginn: 15.04.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434912	Masterkolloquium (Koll)	Conrad, Wolfgang	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 80.214
4434915	Fragen der Sprach- und Literaturdidaktik (OS)	Conrad, Wolfgang; Hübener, Andrea; Lüttenberg, Dina	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 19:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434920	Fachpraktikum Deutsch (Gym) FP1 (P)	Kurze, Christian	Do, 11:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule
4434929	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Kügler, Imke; Prinzing, Dieter	Di, 20:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 27.08.2013 Ende: 17.09.2013 Di, 20:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434932	Masterkolloquium (Koll)	Hübener, Andrea	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4446006	Spielen in Mannschaften: Fußball (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Alberts, Herke	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4446007	Laufen, Springen, Werfen II (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße

4446008	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung (Tanz) (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Probst, Andrea	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring
4446051	Spielen: Tennis (Zusatzangebot, B 3) (S)	Eilers, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Tennisplätze Franz-Liszt-Str.
4446053	Bergwandern, Felsklettern, Mountainbiking und Canyoning (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (Exk)	Probst, Andrea	Beginn: 10.08.2013 Ende: 17.08.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4446071	Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (Fachpraktikum integriert (FP 1) (B)	Beckmann, Heike	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446074	Kämpfen, (Zusatzveranstaltung, B 3) (S)	(Dozent Sport), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle
4446087	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe B) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Alberts, Herke	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 234
4499006	Einstieg in die PR und Öffentlichkeitsarbeit (B)	Schünemann, Claudia	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 85.7 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 85.7 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Phaeno Wolfsburg

2-Fächer-Bachelor

Bachelor

Biologie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4430007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (V)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (Ü)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430042	Wissenschaftliches Arbeiten in Naturwissenschaftsdidaktiken und Sachunterricht (Basismodul 4) (S)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006

4430050	Chemische und physikalische Aspekte des Biologie und Sachunterrichts (Basismodul 4) (S)	(Dozent Biologiedidaktik), N.N.	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430011	Biologische Bestimmungsübungen (Aufbaumodul 1) (Ü)	Prause, Eckart	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Looß, Maike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Flößerhaus/Bot. Garten, BI 82.002
4430013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4430001	Ausgewählte Aspekte Biologischer Bildungsarbeit (Erweiterungsmodul) (S)	Looß, Maike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

Biologie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

4430007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (V)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie(Basismodul 2) (Ü)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430011	Biologische Bestimmungsübungen (Aufbaumodul 1) (Ü)	Prause, Eckart	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Looß, Maike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Flößerhaus/Bot. Garten, BI 82.002
4430050	Chemische und physikalische Aspekte des Biologie und Sachunterrichts (Basismodul 4) (S)	(Dozent Biologiedidaktik), N.N.	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002

4430014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Chemie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

1411005	Anorgan. Chemie 0 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (V)	Bröring, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Vorlesung identisch mit Nr.1411031 (AC2)
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
4431002	Organische Chemie 0 (Basismodul 2 CuV) (V)	Hobuß, Dennis	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4431003	Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul 4 CuV) (V)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1411065	Praktikum Anorganische Chemie 1 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" Differenzierungsbereich im Modul A1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Chemie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1411005	Anorgan. Chemie 0 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (V)	Bröring, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Vorlesung identisch mit Nr.1411031 (AC2)
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
4431002	Organische Chemie 0 (Basismodul 2 CuV) (V)	Hobuß, Dennis	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
4431003	Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul 4 CuV) (V)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

English Studies (Schwerpunktfach)

4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412261	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412323	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Voigts, Eckart	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412382	When Cultures Collide: The African American Civil Rights Movement from 1865 - 1968 (S)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412151	Introduction to Linguistics II (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412285	Introduction to Linguistics II (Group A) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 21.10.2013 Ende: 21.10.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412376	Introduction to Linguistics II (Group D) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A

4412153	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group A) (EinfKurs)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (B)	Kienzle, Verena	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412264	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group B) (EinfKurs)	Franke, Hinrich; Jakisch, Jenny	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group A) (S)	Kubanek, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412161	Grammar I (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412218	Essay Writing (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412327	Essay Writing (Group C) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412329	Grammar I (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412378	Practical Phonetics (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412036	First Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412048	Introduction to Bilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412421	Meaning Theory (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412040	Dystopian Narratives (S)	Voigts, Eckart	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412050	Romanticism, Gender and British Women Writers (1785-1830) (S)	John, Stefanie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412042	Ideologies of Language: Myths, Attitudes and Linguistic Awareness (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412049	Sociolinguistics of Endangered Languages (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 18.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013

			Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 10.04.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412175	German-English Translation (Ü)	Thormann, Isabelle	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

English Studies (Nebenfach)

4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412261	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412323	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Voigts, Eckart	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412382	When Cultures Collide: The African American Civil Rights Movement from 1865 - 1968 (S)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412151	Introduction to Linguistics II (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412285	Introduction to Linguistics II (Group A) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

			Beginn: 21.10.2013 Ende: 21.10.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412376	Introduction to Linguistics II (Group D) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412153	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group A) (EinfKurs)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (B)	Kienzle, Verena	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412264	Introduction to Foreign Language Pedagogy (Group B) (EinfKurs)	Franke, Hinrich; Jakisch, Jenny	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group A) (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412161	Grammar I (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412218	Essay Writing (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412327	Essay Writing (Group C) (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412329	Grammar I (Group C) (Ü)	Drescher, Colette	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412378	Practical Phonetics (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412036	First Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412048	Introduction to Bilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412421	Meaning Theory (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Schwerpunktfach)

4415023	Methodik des Neuen Testaments (B1) (V)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415030	Exegese des Neuen Testaments (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4415009	Christologie (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415010	Christologie (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4415035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	
4415042	Patriarchen, Propheten und Lehrer - Gestalten des AT (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4415052	Frauen und Männer im NT (A1) (S)	Janßen, Martina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415002	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415018	Gewaltfreiheit (A2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4415053	Warum? Die Frage nach Leid und dessen Bewältigung bei Juden, Christen und Muslimen (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415054	Protestantismus (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415055	Bonhoeffer (A2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415008	Gott im Gedicht (A4) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415011	Jüdisches Leben in Deutschland (B)	(Dozent Evangelischerreligion), N.N.	
4415057	Deutungen des Todes Jesu im NT (A4) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415032	Rechtfertigung (E) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Nebenfach)

4415023	Methodik des Neuen Testaments (B1) (V)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415030	Exegese des Neuen Testaments (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4415009	Christologie (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415010	Christologie (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4415035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	
4415042	Patriarchen, Propheten und Lehrer - Gestalten des AT (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4415052	Frauen und Männer im NT (A1) (S)	Janßen, Martina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415002	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415018	Gewaltfreiheit (A2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4415053	Warum? Die Frage nach Leid und dessen Bewältigung bei Juden, Christen und Muslimen (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415054	Protestantismus (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415055	Bonhoeffer (A2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Erziehungswissenschaft (Schwerpunktfach)

4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	------------------------------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kernitz, Heidemarie	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio
4443042	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443257	Gesamtschule, Oberschule, Inklusion - Unterrichten unter den Bedingungen von Heterogenität (B2) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443298	Didaktisches Handeln in der außerschulischen Bildungsarbeit (B2) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Ein außerschulischer Lernort ? Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4443525	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (B3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 15.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443143	Lehr-Lern-Prozesse in reformpädagogischen Ansätzen und Modellen (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443144	Learning by doing (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443196	Pädagogisches Handeln als rhetorisches Handeln (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 23.05.2013 Ende: 25.05.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443466	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2GY) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	<p>Beginn: 22.06.2013 Ende: 23.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 29.06.2013 Ende: 30.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

4443499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 11.05.2013 Ende: 12.05.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 07.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443519	Belletristische Literatur als Medium pädagogischer Kommunikation (B3) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:</p>
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443056	Professionelle Klassenleitung (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS, Fortsetzung WS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443273	Außerschulische Lernorte (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>

4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Zschesche, Barbara	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443335	Aufbereitung und Auswertung qualitativer Interviews (B5/P4) (B)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 129</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 02.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443503	Fotos als Quellen in der erziehungswissenschaftlichen Forschung (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443555	Qualitative Forschungsmethoden. Interviews (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
1299199	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 19.07.2013 Ende: 20.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)</p>

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 27.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443008	Pädagogik als Lebensreform (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443160	Erziehung und Disziplinierung im historischen Kontext: Michel Foucault (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443231	»Humanisierung der Pädagogik« Ideen und Konzepte des »Pädagogischen Jahrhundert« (A2) (S)		Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443233	Historische Bildungsforschung: Strukturen - Themen - Trends (A2) (V)	Fuchs, Eckhardt	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443303	Erziehung und Sozialisation in der Weimarer Republik und im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443408	Reformen der Pädagogik im wissenschaftlichen Diskurs des 20. und 21. Jahrhunderts (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443475	Kultur- und Bildungskritik im 19. und 20. Jahrhundert: Friedrich Nietzsche (A2) (B)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
			Beginn: 13.07.2013 Ende: 13.07.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6

4443552	»Unsichere Zeiten« Die Technische Hochschule Braunschweig im Ersten Weltkrieg und in der Weimarer Republik (A2) (V)		Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443046	Berufsfeld Bildungsberatung (A3/P4) (S)	Böhm, Reinhard	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZSB BW 17, 1. OG
4443363	Das Kompetenzkonzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI": Wie lassen sich personale-, soziale-, fach- und Kontext Kompetenzen fördern? (A3) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 26.03.2013 Ende: 27.03.2013 09:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4443479	Pädagogische Organisationsentwicklung (A3) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443493	Beratung bei Konflikten (A3) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443299	Arbeitsfeld Erwachsenen-/Weiterbildung (A4) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443372	Spiele in Seminaren und Trainings (A4/MeWi K2b) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

Erziehungswissenschaft (Nebenfach)

4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	------------------------------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio
4443042	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443257	Gesamtschule, Oberschule, Inklusion - Unterrichten unter den Bedingungen von Heterogenität (B2) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443298	Didaktisches Handeln in der außerschulischen Bildungsarbeit (B2) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Ein außerschulischer Lernort ? Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4443525	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (B3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 15.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443143	Lehr-Lern-Prozesse in reformpädagogischen Ansätzen und Modellen (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443144	Learning by doing (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443196	Pädagogisches Handeln als rhetorisches Handeln (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 23.05.2013 Ende: 25.05.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443466	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2GY) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	<p>Beginn: 22.06.2013 Ende: 23.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 29.06.2013 Ende: 30.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

4443499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 11.05.2013 Ende: 12.05.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 07.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443519	Belletristische Literatur als Medium pädagogischer Kommunikation (B3) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:</p>
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443056	Professionelle Klassenleitung (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS, Fortsetzung WS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443273	Außerschulische Lernorte (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>

4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Zschiesche, Barbara	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443335	Aufbereitung und Auswertung qualitativer Interviews (B5/P4) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 129 Beginn: 01.06.2013 Ende: 02.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Fotos als Quellen in der erziehungswissenschaftlichen Forschung (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443555	Qualitative Forschungsmethoden. Interviews (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Germanistik (Schwerpunktfach)

4434878	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434879	13. Jahrhundert, Teil 18 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434906	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434907	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434877	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434885	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4434894	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434895	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 22.07.2013 Ende: 22.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434897	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Neef, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 08:00 - 10:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434847	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4434851	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434857	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434919	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 29.08.2013

			Ende: 29.08.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434923	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434925	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434860	Lessing: Dramen und Dramentheorie (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 06.04.2013 Ende: 06.04.2013 Sa, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434865	Lyrik der Romantik (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434866	Literaturtheorie der Gegenwart (PS)	Paulus, Jörg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434868	Simplicissimus und seine Brüder. Der Schelmenroman des deutschen Barock im europäischen Kontext (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434872	Der junge Goethe (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434880	Gesellschaftliche Außenseiter (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434888	Lexikologie (PS)	Gath, Claudia	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434889	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Gath, Claudia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434891	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434892	Wort, Wortschatz, Wörterbuch (PS)	Lang-Groth, Imke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434893	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434845	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4434846	Prozessorientierte Sprachreflexion (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434910	Imagination des Orients in der Literatur des 18. und 19. Jahrhunderts (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434911	Märchen der Gebrüder Grimm in Forschung und Vermittlung (PS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434922	Kinder- und Jugendliteratur: Grundlagen der Forschung und Vermittlung (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434924	Stimmig sprechen (PS)	Mehrtens, Karla	Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
4434928	Lyrik im Unterricht (PS)	Czucka, Eckehard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434930	Vom Leben lernen - Lebensentwürfe und Literaturdidaktik (PS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434890	Kontrastive Linguistik: Das Verb (HS)	Jansen, Agnes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4434896	Universalien des Sprachwandels? Grammatikalisierung: Entstehung und Entwicklung grammatischer Formen und Kategorien (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434901	Babel in Braunschweig (Ringvorlesung) (V)	Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434869	Die Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434871	Kolonialromane (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434881	Biblia deutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434887	Fachsprache interdisziplinär (HS)	Gath, Claudia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434886	Sprachliche Kommunikation im Wandel der Zeit (HS)	Forster, Iris	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434900	Interpunktion (HS)	Neef, Martin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434863	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434874	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Röhnert, Jan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434897	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Neef, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 08:00 - 10:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434909	Sprachwissenschaft (Koll)	Werbter, Katja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Germanistik (Nebenfach)

4434878	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434879	13. Jahrhundert, Teil 18 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434906	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434907	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434877	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434885	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4434894	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434895	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Männel, Pamela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 22.07.2013 Ende: 22.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4434897	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Neef, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 08:00 - 10:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434847	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4434851	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434857	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434919	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 29.08.2013 Ende: 29.08.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434923	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434925	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434860	Lessing: Dramen und Dramentheorie (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 06.04.2013 Ende: 06.04.2013 Sa, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434865	Lyrik der Romantik (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434866	Literaturtheorie der Gegenwart (PS)	Paulus, Jörg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434868	Simplicissimus und seine Brüder. Der Schelmenroman des deutschen Barock im europäischen Kontext (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434872	Der junge Goethe (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434880	Gesellschaftliche Außenseiter (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434888	Lexikologie (PS)	Gath, Claudia	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434889	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Gath, Claudia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434891	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434892	Wort, Wortschatz, Wörterbuch (PS)	Lang-Groth, Imke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4434893	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4434845	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434846	Prozessorientierte Sprachreflexion (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 15.07.2013 Ende: 15.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434910	Imagination des Orients in der Literatur des 18. und 19. Jahrhunderts (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434911	Märchen der Gebrüder Grimm in Forschung und Vermittlung (PS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434922	Kinder- und Jugendliteratur: Grundlagen der Forschung und Vermittlung (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434924	Stimmig sprechen (PS)	Mehrtens, Karla	Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
4434928	Lyrik im Unterricht (PS)	Czucka, Eckehard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4434930	Vom Leben lernen - Lebensentwürfe und Literaturdidaktik (PS)	Strümpel, Lena	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
---------	--------------------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

Geschichte (Schwerpunktfach)

4413147	Die friedliche Revolution in der DDR (PS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413142	Bauern im Mittelalter (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413144	Karl der Große (PS)	Frey, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413146	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413142	Bauern im Mittelalter (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413144	Karl der Große (PS)	Frey, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413146	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413140	Gesellschaft und Kultur der Spätantike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413141	Gesellschaft und Kultur der Spätantike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

4413140	Gesellschaft und Kultur der Spätantike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413141	Gesellschaft und Kultur der Spätantike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4425002	Einführung in die Geschichtsvermittlung: (PS)	Steinbach, Matthias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4425013	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4425044	Die innerdeutsche Grenze als Vermittlungsproblem (S)	Ploenus, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (U)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413161	Justiz im Nationalsozialismus (HS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413162	Kalter Krieg und Kabeljau. Island als Kleinstaat im Spiel der Großmächte (HS)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars

4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413179	Gedächtnis- und Erinnerungskulturen in Ostmitteleuropa (V)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413179	Gedächtnis- und Erinnerungskulturen in Ostmitteleuropa (V)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413154	Geschichtsschreibung im europäischen Spätmittelalter (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413155	Ruhm und Ehre (HS)	Frey, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413164	Forschungsseminar zur Neueren Geschichte (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413169	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413172	Lektürekurs Koselleck (Ü)	Latzel, Klaus	
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413179	Gedächtnis- und Erinnerungskulturen in Ostmitteleuropa (V)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4425044	Die innerdeutsche Grenze als Vermittlungsproblem (S)	Ploenus, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413031	Kolloquium für BA-Kandidaten (Koll)	Scharff, Thomas; Steinbach, Matthias; Stoff, Heiko	Beginn: 16.04.2013 Ende: 16.04.2013 Di, 18:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Geschichte (Nebenfach)

4413147	Die friedliche Revolution in der DDR (PS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413142	Bauern im Mittelalter (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413144	Karl der Große (PS)	Frey, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413146	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413140	Gesellschaft und Kultur der Spätantike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413141	Gesellschaft und Kultur der Spätantike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4425002	Einführung in die Geschichtsvermittlung: (PS)	Steinbach, Matthias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4425013	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Mätzing, Heike Christina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4425044	Die innerdeutsche Grenze als Vermittlungsproblem (S)	Ploenus, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413161	Justiz im Nationalsozialismus (HS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413162	Kalter Krieg und Kabeljau. Island als Kleinstaat im Spiel der Großmächte (HS)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413179	Gedächtnis- und Erinnerungskulturen in Ostmitteleuropa (V)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413179	Gedächtnis- und Erinnerungskulturen in Ostmitteleuropa (V)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413157	Die Schlacht von Stalingrad (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413160	Raum und Grenzen in der europäischen und nordamerikanischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 16.04.2013 Di, (wöchentlich)
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413171	Quellen zur Kriegserfahrung im Zweiten Weltkrieg (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413174	Im Bann des "Führers". Die Erinnerungen des Albert Speer gestern und heute (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413176	Kolonialgeschichte und koloniale Erinnerung (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413180	Nationale und soziale Mythen des 20. Jahrhunderts: Ost- und Westeuropa im Vergleich (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4413185	Geschichte des 19. Jahrhunderts. Deutschland im europäischen Kontext (V)	Wienfort, Monika	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Mathematik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4418001	Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (V)	Block, Jan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418002	Übungen zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (Ü)	Block, Jan	Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4418003	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Geometrie I (Basismodul 3) (V)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418004	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (S)	Block, Jan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 97.4
4418005	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Gehring, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418054	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (Ü)	Gehring, Alexander	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418022	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik in der Grundschule(Aufbaumodul 1) (V)	Reinhold, Simone	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4418052	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Sek. I (Haupt- und Realschulbereich) (Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II(Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II(Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4418016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418023	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Übungen zu Geometrie I (Basismodul 3) (nicht verpflichtendes Angebot) (Ü)	Juskowiak, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418046	Aktuelle Themen zur Mathematik - Polyedergeometrie (Aufbaumodul 5) (S)	Heinrich, Frank	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418048	Aktuelle Themen zur Mathematik - Elementare Zahlentheorie (Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418076	Aktuelle Themen zur Mathematik - Differenzen- und Differenzialgleichungen (Aufbaumodul 5) (S)	Juskowiak, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4418017	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Förster, Frank Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418018	Ausgewählte Fragen zur Mathematik: E-Modul / BA- Arbeit (BaArb)	Reinhold, Simone	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418065	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - E-Modul / BA- Arbeit (BaArb)	Rehlich, Hartmut	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

Mathematik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

4418001	Elemente der Arithmetik und Algebra (Basismodul 2) (V)	Block, Jan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418002	Übungen zu Elemente der Arithmetik und Algebra (Basismodul 2) (Ü)	Block, Jan	Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4418003	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Geometrie I (Basismodul 3) (V)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418004	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (S)	Block, Jan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 97.4
4418005	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Gehring, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418054	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (Ü)	Gehring, Alexander	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418022	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik in der Grundschule (Aufbaumodul 1) (V)	Reinhold, Simone	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4418052	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Sek. I (Haupt- und Realschulbereich) (Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I (Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen (Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II (Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II (Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.) (Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Mathematik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1299042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

1299113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215044	Algebra (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1215046	Algebra (Ü)	Eick, Bettina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Schewe, Lars	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Schewe, Lars	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1299201	Projektive Geometrie (V)	Löwen, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1299202	Projektive Geometrie (Ü)	Löwen, Rainer	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------

Mathematik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1299042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Musik/Musikpädagogik (Schwerpunktfach)

4416065	Einführung in die Musikwissenschaft (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416059	Gehörbildung II (Ü)	Borchert, Manfred	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	
4416007	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (mit Vorkenntnissen) (B 4) (Ü)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416046	Liedbegleitung mit pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416057	Didaktik populärer Musik - Bandarbeit im Klassenzimmer (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416064	Musik-Pädagogik-Gender (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416066	Vermittlung abendländischer Kunstmusik, Schwerpunkt GS (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416048	Vollendung und Vision. Das Werk von J.S. Bach (S)	Habelt, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416050	Das Lied als Leitgattung im 19. Jahrhundert (S)	Habelt, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416058	Epochen der Musikgeschichte IV (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416068	Populäre Musik in Afrika (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416061	Von der Lithografie zu Auto-Tune: Populäre Musik und Technik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416067	Musik und Politik III: Musik und Gewalt (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416068	Populäre Musik in Afrika (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416074	Grundlagen der Musikpsychologie (B)	(Dozent Musik), N.N.	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p> <p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 04.05.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416009	Kinderchorleitung (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	<p>Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum</p>
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416086	Ensembleleitung für Prüfungskandidaten (S)	Siuda, Wolfgang Franz	<p>Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizieller Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal</p>
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum</p>
4416056	Der letzte Glanz der Sinfonie - Ein Beitrag zur konzertpädagogischen Vermittlung sinfonischer Großformen (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416020	Musikalische Analyse A 6 (S)	Borchert, Manfred	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	<p>Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum</p>

4416078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416069	Kolloquium für Examenskandidaten E (Koll)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

Musik/Musikpädagogik (Nebenfach)

4416065	Einführung in die Musikwissenschaft (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416059	Gehörbildung II (Ü)	Borchert, Manfred	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	
4416007	Selbstbegleitender Gesang auf der Gitarre (mit Vorkenntnissen) (B 4) (Ü)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416046	Liedbegleitung mit pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416057	Didaktik populärer Musik - Bandarbeit im Klassenzimmer (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416064	Musik-Pädagogik-Gender (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416066	Vermittlung abendländischer Kunstmusik, Schwerpunkt GS (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416048	Vollendung und Vision. Das Werk von J.S. Bach (S)	Habelt, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416050	Das Lied als Leitgattung im 19. Jahrhundert (S)	Habelt, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416058	Epochen der Musikgeschichte IV (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416068	Populäre Musik in Afrika (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416061	Von der Lithografie zu Auto-Tune: Populäre Musik und Technik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416067	Musik und Politik III: Musik und Gewalt (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416068	Populäre Musik in Afrika (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416074	Grundlagen der Musikpsychologie (B)	(Dozent Musik), N.N.	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 04.05.2013 Ende: 04.05.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416009	Kinderchorleitung (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416086	Ensembleleitung für Prüfungskandidaten (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizierter Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416056	Der letzte Glanz der Sinfonie - Ein Beitrag zur konzertpädagogischen Vermittlung sinfonischer Großformen (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

Philosophie (Schwerpunktfach)**Philosophie (Nebenfach)****Physik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)**

1521027	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521029	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas; Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.132/137
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)	Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4432003	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Strahl, Alexander	
4432004	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.

Physik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1521027	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521029	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031

4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas; Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.132/137
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4433006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Physik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas; Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.132/137
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108

Physik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033

Sport/Bewegungspädagogik (Schwerpunktfach)

4446002	Theorien des Sich-Bewegens(Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spiele: Integrative Sportspielvermittlung (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Alberts, Herke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot, B 3) (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446073	Zirkensiche Bewegungskünste (Zusatzangebot) (B)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 29.04.2013 Ende: 07.05.2013 15:30 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Zirkuspädagogisches Zentrum, Frankfurter Str. 253, 38122 BS
4446014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (Vertiefung: Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Aufbaumodul 1: Vertiefung der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446093	Bewegung, Spiel und Sport in der Ganztagsschule, M1/ M2 (Zusatzangebot) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung:Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Alberts, Herke	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446018	Bewegungspädagogische Grundlagen von Sportförderunterricht (Theorie) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

4446019	Biologisch-medizinische Grundlagen des Sportförderunterrichts (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Egg, Michael	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446020	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe A) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Beckmann, Heike	Mi, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234 und Sporthalle Rebenring
4446021	Ausgewählte Konzepte von Sport- und Bewegungspädagogik(Erweiterungsmodul 1) (Gruppe A) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
4446022	Ausgewählte Konzepte von Sport- und Bewegungspädagogik(Erweiterungsmodul 1) (Gruppe C) (S)	Beckmann, Heike	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446023	Ausgewählte Konzepte von Sport- und Bewegungspädagogik (Erweiterungsmodul 1) (Gruppe B) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1
4446080	Turnen und Bewegungskünste X (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Probst, Andrea	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring

Sport/Bewegungspädagogik (Nebenfach)

4446002	Theorien des Sich-Bewegens(Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Alberts, Herke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot, B 3) (S)	Vierегge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446073	Zirkensiche Bewegungskünste (Zusatzangebot) (B)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 29.04.2013 Ende: 07.05.2013 15:30 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Zirkuspädagogisches Zentrum, Frankfurter Str. 253, 38122 BS
4446014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (Vertiefung: Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Aufbaumodul 1: Vertiefung der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

4446093	Bewegung, Spiel und Sport in der Ganztagschule, M1/ M2 (Zusatzangebot) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Alberts, Herke	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Erziehungswissenschaften

4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kernitz, Heidemarie	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio
4443042	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4443257	Gesamtschule, Oberschule, Inklusion - Unterrichten unter den Bedingungen von Heterogenität (B2) (S)	Franz, Benjamin	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443298	Didaktisches Handeln in der außerschulischen Bildungsarbeit (B2) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443425	Ein außerschulischer Lernort ? Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443525	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (B3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 15.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443143	Lehr-Lern-Prozesse in reformpädagogischen Ansätzen und Modellen (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443144	Learning by doing (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443196	Pädagogisches Handeln als rhetorisches Handeln (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 23.05.2013 Ende: 25.05.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443466	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2GY) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	<p>Beginn: 22.06.2013 Ende: 23.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 29.06.2013 Ende: 30.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 11.05.2013 Ende: 12.05.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 07.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443519	Belletristische Literatur als Medium pädagogischer Kommunikation (B3) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:</p>
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>

4443056	Professionelle Klassenleitung (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS, Fortsetzung WS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Außerschulische Lernorte (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Zschiesche, Barbara	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Pädagogische Psychologie

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 10.10.2013 Ende: 10.10.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414035	Erziehungspsychologie (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Beginn: 02.04.2013 Ende: 11.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013

			Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414192	Lernen mit Texten (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414191	Berufsbezogene Entwicklung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013

			Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Professionalisierungsbereich

1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815077	Regieren in der Berliner Republik (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 11.05.2013 Ende: 11.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 11.05.2013 Ende: 11.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 12.05.2013 Ende: 12.05.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 12.05.2013 Ende: 12.05.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411203	Vom Gesellschaftsvertrag: Thomas Hobbes (Leviathan) (S)	Meier, Jakob	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411205	Feuerbachs Theorie der Religion und ihre Kritik durch Marx (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 05.04.2013 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811204	Männlichkeiten: revised? Ringseminar aus Interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4411189	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411192	Einführung in Nietzsches Denken II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4411193	Merleau-Ponty: Das Auge und der Geist II (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411194	Das Denken der Metaphysik: 1. Plotin (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411196	Satz und Urteil - Zur Grundstruktur der Sprache (Aristoteles) (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411200	Ringvorlesung:Nietzsches Philosophie - alt und neu gedacht (RingVL)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Scheier, Claus- Artur	Beginn: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411205	Feuerbachs Theorie der Religion und ihre Kritik durch Marx (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 05.04.2013 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416056	Der letzte Glanz der Sinfonie - Ein Beitrag zur konzertpädagogischen Vermittlung sinfonischer Großformen (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416064	Musik-Pädagogik-Gender (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 27.04.2013

			Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
4414012	Training zum Umgang mit schwierigen Unterrichts- u. Erziehungssituationen (Train)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 22.03.2013 Ende: 22.03.2013 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 27.03.2013 Ende: 27.03.2013 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414150	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele	Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414164	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Dlugocz, Anika	Beginn: 01.03.2013 Ende: 01.03.2013 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 02.03.2013 Ende: 03.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414199	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 08.03.2013 Ende: 09.03.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 15.03.2013 Ende: 16.03.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414200	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele	Beginn: 12.04.2013 Ende: 14.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4443032	Experimental Entrepreneurship (Weiterführung und Neustart) (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

4443046	Berufsfeld Bildungsberatung (A3/P4) (S)	Böhm, Reinhard	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZSB BW 17, 1. OG</p>
4443108	Probleme von Lehr-Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 08.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443335	Aufbereitung und Auswertung qualitativer Interviews (B5/P4) (B)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 129</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 02.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A</p>
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 06.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 13.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443555	Qualitative Forschungsmethoden. Interviews (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
9006002	Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
9006003	Informationskompetenz (S)	Kibler, Simone	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p>

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4443458	Selbstkonzept, Kompetenzbilanz, Praktika. Professionalisierungsaspekte (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443026	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443039	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443183	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001 Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443322	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Koch, Katja	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013

			Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001

Architektur Diplom

4111002	Entwerfen E / Entwurf im Kontext ME 1-3 (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4111003	Prozesse und Methoden des Entwerfens (S)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Mi, 09:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Mi, 09:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4111006	Stegreifentwurf, SE in E (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 16.04.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Beginn: 15.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
4111022	Entwurf "Experimentelles Entwerfen" (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 213
4111029	Theorie des experimentellen Entwerfens (S)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mi, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.213
4111031	Projektmanagement (B)	Penkhues, Berthold	Mi, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.213
4111036	Gebäudeanalyse E 2 (S)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Mi, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum

4111040	Bachelor Entwurf BE (Ü)	Grüntuch-Ernst, Almut; Butz, Alexander; Hinrichsen, Götz; Löbbecke, Arno; Richter, Klaus; Singh, Sandra	Di, 09:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 29.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114011	M5/M6 Technologie des Bauens (S)	Fisch, Manfred Norbert; Bockelmann, Franziska	
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114013	M5/M6 Schall und Raum (S)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	
4114014	MV C Energiedesign am Entwurf (S)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	
4114019	M5/M6 Thermische Gebäudesimulation (S)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars	
4114025	Stegreifentwurf, SE in C (klÜ)	Fisch, Manfred Norbert	
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4117015	Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung (V)	Grüntuch-Ernst, Almut; Schuster, Rolf; Szyzkowitz, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7

4120001	Mediale Darstellungsprozesse II (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120009	Stegreifentwurf, SE in B (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120013	Mediale Darstellungsprozesse III Experimentelle Druckgrafik(ab 5. Sem., G/V in B) (Ü)	Puhle, Katharina	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen
4120014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotian
4120015	Entwurf E Digitale Formfindungsprozesse (ab 5. Sem., E in B) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp; Richter, Mathias	Do, 16:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotian
4120018	Entwurf E (ab 5. Sem, E in B) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotian
4121002	Theoriemodelle der Moderne (Ü)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Beginn: 15.04.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 06:00 - 06:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas
4131002	Städtebaulicher Entwurf (E st) (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	

4131003	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	
4131005	Städtebau Seminar (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker	
4131006	Städtebau Vorlesungen Anatomie der Stadt (VL oder Wahlpflicht) (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut 12.OG
4131007	Städtebau Seminar (Wahlpflicht / Ergänzungsfach) (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131013	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131014	Städtebau (Wahlpflicht/ Ergänzungsfach) MedienWerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131019	Stegreifentwurf (Diplom) (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131023	Entwicklung der Stadt (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Humann, Melanie; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Schacht, Ulrike	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4131024	Mobilität und Raum (V)	Schröter, Frank; Pietsch, Volker	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Städtebau, Okerhochhaus 12.OG
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4132012	Grundlagen der Tragwerkslehre - Lernzielkontrolle (Koll)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

4133001	Entwurf "Experimentelles Entwerfen", Freier Entwurf (Ü)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Mo, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 213
4133002	Experimentelles Entwerfen (Diplom) (MaArb)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3 Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2 Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2 Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3 Beginn: 29.05.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
4334134	Erstellung eines Gutachtens (ZÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	

Master

Wahlbereich: Aufbaumodule 2

4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 06:00 - 06:00 Uhr (14-täglich)
---------	----------------------------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4120031	M3 Künstlerische und mediale Raumkonzepte (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen Grotrian
4120032	M4 Künstlerische und mediale Entwurfsprozesse (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Mi, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen - Grotrian
4131005	Städtebau Seminar (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker	
4128012	MA_Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	

Wahlbereich: Vertiefungsmodule**Wahlpflichtbereich: Professionalisierungsmodule****Pflichtbereich: Professionalisierungsmodule****Bachelor****Einführungs- und Grundlagenmodule 1**

4118008	Baugeschichte II (V)	Kruse, Karl Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110

4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 16.04.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Beginn: 15.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
4114022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Grundlagenmodule 2

4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132 Beginn: 15.04.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budermann, Harald; Lehmborg, Sven	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3 Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2 Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2 Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 29.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4128001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Jureit, Anna-Cathrin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Aufbaumodule 1

4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
4120014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotian
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4128004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131026	Stadtstrukturen und Stadtentwicklung (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker	

Professionalisierung

4117015	Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung (V)	Grüntuch-Ernst, Almut; Schuster, Rolf; Szyszkowitz, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

Bachelorarbeit**Historische und kulturelle Grundlagen 2 - Geschichte und Theorie der Architektur PO 2012/13 (Modulnr.: ARC-STD-49)**

4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Beginn: 15.04.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Historische und kulturelle Grundlagen 1 - Baugeschichte (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-48)

4118008	Baugeschichte II (V)	Kruse, Karl Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	----------------------	----------------------	---------------------------------------------------------------------

Tragwerksentwurf (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-50)

4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budermann, Harald; Lehmberg, Sven	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
			Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
			Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budermann, Harald; Lehmberg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3

Städtebau und Landschaft 1 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-51)

4128001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Jureit, Anna-Cathrin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	-----------------------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Projekt - Entwerfen und Gebäudeplanung (PO WS 201/13) (Modulnr.: ARC-STD-52)

4117015	Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung (V)	Grüntuch-Ernst, Almut; Schuster, Rolf; Szyszkowitz, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
---------	------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Konstruktives Projekt (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-53)

4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Enneking, Norbert; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	--------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Historische und kulturelle Grundlagen 3 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-54)

4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie

Einführung in das Entwerfen (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-71)

4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Beginn: 16.04.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Beginn: 15.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Entwerfen und Gebäudeplanung 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-58)

4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------

Städtebau und Landschaft 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-57)

4128004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131026	Stadtstrukturen und Stadtentwicklung (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker	

Gebäudetechnik (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-67)

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	-----------------------	------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Baukonstruktion 1 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-70)

4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110

Darstellen und Gestalten 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-62)

4120014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotrian
---------	----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tragwerkslehre (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-69)

4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Bauingenieurwesen Bachelor

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1120050	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Fachspezifische Grundlagen

4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Kraczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Kraczyk, Manfred	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Kraczyk, Manfred	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1120047	Vermessungskunde II f. B.Sc. bau.ing. und umwelt.ing. (B)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	

Fachspezifische Vertiefung

4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung/Übergreifende Inhalte

4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
---------	-------------------------------------	--------------------	-------------------------

Bachelorarbeit

Wahlpflichtfächer

4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Beginn: 12.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Blume, Tobias	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI 3.Stock
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317027	Bauen im Betrieb (V)	Siefer, Thomas; Korsch, Kerstin	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE-SR

Master

Vertiefung Abfallwirtschaft

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	

Vertiefung Bau- und Projektmanagement

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	--------------------------	-----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3, Seminarraum 6. OG
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3; Seminarraum 6. OG
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 06.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 08.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 17.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum iBMB
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Baustatik

4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312051	Tragwerksanalyse mit der FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312052	Tragwerksanalyse mit der FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Cramer, Friedhelm	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Baustofftechnologie

4325005	Performance Based Building (Leistungsbasiertes Bauen) (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4325006	Sustainable Built Environment (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss

4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
---------	-------------------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Vertiefung Bauwerkserhaltung

4325005	Performance Based Building (Leistungsbasiertes Bauen) (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4325006	Sustainable Built Environment (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, EG

Vertiefung Brandschutz

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: IBMB
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith; Riese, Olaf	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IBMB Konf.- Raum Halle 5 und CA-Pool Beethovenstr.

Vertiefung Geomatik

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
---------	----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Vertiefung Geotechnik

4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

Vertiefung Holzbau

4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	

4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen	07:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4320104	Diffuser Stoffeintrag und -umsatz in Gewässern (V)	Hölscher, Joseph; Stein, Karoline	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CA-Pool Statik

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	

Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Vertiefung Ingenieurmechanik

4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4314023	Optimierung in der Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		

Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred	
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred	

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
---------	-----------------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Vertiefung Stahlbau

4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst. - BE51.2
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2

Vertiefung Straßenwesen

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS

Vertiefung Wasserbau

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock

4320098 Fließgewässerökologie (Master) (V)

Eggers, Thomas Ols

Wissenschaftlicher Abschlussbereich**Überfachliche Qualifizierung****Diplom****Grundstudium 2. Semester**

1299035 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)

Langemann, Dirk; Wirths,
Karl-Joachim; Marten,
Wolfgang; Weinhold,
ChristianeMo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)

Eick, Bettina; Palkowski,
Frank; Weinhold,
ChristianeMo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299083 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)

Langemann, Dirk; Wirths,
Karl-Joachim; Marten,
Wolfgang; Weinhold,
ChristianeMi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

1299084 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)

Eick, Bettina; Couson,
MartinMi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

1299088 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)

Eick, Bettina; Langemann,
Dirk; Palkowski, Frank;
Weinhold, ChristianeMo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4314001 Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)

Böhrnsen, Jens-Uwe

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4314002 Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)

Böhrnsen, Jens-Uwe

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 128Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Grundfachstudium 4. Semester

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Grundfachstudium 6. Semester

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI 3.Stock
4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Vertiefungsstudium

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
4314009	Faszination Akustik - Eine Reise durch die Welt des Schalls (RingVL)	Langer, Sabine Christine	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4314010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS

4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

4320104	Diffuser Stoffeintrag und -umsatz in Gewässern (V)	Hölscher, Joseph; Stein, Karoline	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: iBMB
4334107	Ingenieurmethode im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 06.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 08.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 17.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

Grundstudium 3. Semester

Grundfachstudium 5. Semester

4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Bachelor (PO WS 2012/13)

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 36 LP)

4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4333003	Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred	
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 48 LP)

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung (Pflicht 66 LP)

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Konstruktiver Ingenieurbau (mind. 18 LP)

4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	
4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Beginn: 12.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Blume, Tobias	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Wasser und Umwelt (mind. 12 LP)

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI 3.Stock

Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Verkehr und Infrastruktur (mind. 12 LP)

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 10.06.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Übergreifende Inhalte/Professionalisierung (18 LP)

4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
---------	-------------------------------------	--------------------	-------------------------

Abschlussbereich (12 LP)**Master (PO WS 2012/13)****Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen**

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 06.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 08.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB Beginn: 10.06.2013 Ende: 17.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum iBMB

Vertiefung Abfallwirtschaft**Vertiefung Bau- und Projektmanagement**

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

4321019 Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V) Werner, Frank Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Vertiefung Baustatik

4312049 Flächentragwerke (V) Dinkler, Dieter Klaus
Ludwig Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

4312050 Flächentragwerke (Ü) Dinkler, Dieter Klaus
Ludwig; Heinrich, Sven Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

4312051 Tragwerksanalyse mit der FEM (V) Dinkler, Dieter Klaus
Ludwig Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

4312052 Tragwerksanalyse mit der FEM (Ü) Dinkler, Dieter Klaus
Ludwig; Cramer, Friedhelm Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Baustofftechnologie

4325005 Performance Based Building (Leistungsbasiertes
Bauen) (VÜ) Foliente, Greg; Hinrichsen,
Jürgen Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
SR Hopfengarten 20, IBMB

4325006 Sustainable Built Environment (VÜ) Foliente, Greg; Hinrichsen,
Jürgen Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
SR Hopfengarten 20, IBMB

4334059 Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und
Instandsetzung (V) Budelmann, Harald;
Krauss, Hans-Werner Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

4334060 Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ) Budelmann, Harald;
Köhnke, Dennis

4334065 Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V) Holst, Alexander Ingmar Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)

4334135 Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü) Holst, Alexander Ingmar (wöchentlich)
Seminarraum Institut für Statik,
Beethovenstr. 51, Erdgeschoss

4323002 Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V) Hinrichsen, Jürgen Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4323003 Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü) Hinrichsen, Jürgen Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

4325004 Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ) Kasal, Bohumil;
Hinrichsen, Jürgen Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefung Bauwerkserhaltung

4325005	Performance Based Building (Leistungsbasiertes Bauen) (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4325006	Sustainable Built Environment (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, EG
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budermann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budermann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2

Vertiefung Brandschutz

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: IBMB
4334107	Ingenieurmethode im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith; Riese, Olaf	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IBMB Konf.-Raum Halle 5 und CA-Pool Beethovenstr.
---------	--------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vertiefung Geomatik**Vertiefung Geotechnik**

4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

Vertiefung Holzbau

4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	

Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefung Ingenieurmechanik

4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4314023	Optimierung in der Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Vertiefung ÖPNV

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Vertiefung Stahlbau

4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst. - BE51.2
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2

Vertiefung Straßenwesen

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS

Vertiefung Wasserbau

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Überfachliche Qualifizierung

Bioingenieurwesen Bachelor (BPO 2012)

Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Schulz, Stefan	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor;	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

		Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 05.04.2013</p>

Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	------------------------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	<p>Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
2525032	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2525033	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	<p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Ingenieuranwendungen

2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013</p>
---------	---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521028	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (P)	Kwade, Arno	
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

Wahlpflichtbereich Biologische Prozesse

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526032	Praktikum Bioprozesskinetik (P)	Krull, Rainer	

Wahlpflichtbereich Chemische-Physikalische Prozesse

2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

Fachübergreifende Lehrinhalte

Projektarbeit

Abschlussmodul

Zusatzmodule

Bachelor

Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Schulz, Stefan	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)</p>

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013

Ende: 12.07.2013

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013

Ende: 12.07.2013

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (KIÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (KIÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2525032	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2525033	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Ingenieurwissenschaften

2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
---------	--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef;	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013

Pototzky, Alexander;
Schlums, Henning

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

2526004	Bioprosesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprosesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521028	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (P)	Kwade, Arno	
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

Wahlpflichtteil Biologische Prozesse

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526032	Praktikum Bioprozesskinetik (P)	Krull, Rainer	

Wahlpflichtteil Chemische-Physikalische Prozesse

2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

Fachübergreifende Lehrinhalte

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Bachelorarbeit

Master

Pflichtmodule

2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Vertiefungsrichtung Biologische Prozesse

2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
---------	-----------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------

2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

Vertiefungsrichtung Chemische Prozesse

2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	

2519009 Molekulare Simulation (V) Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard

2519033 Molekulare Simulation (Ü) Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard

Vertiefungsrichtung Pharmazeutische Prozesse

4012008 Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte B (V) Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

4012014 Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)

4012004 Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ) Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: BV 55.1

Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: BV 55.1

2521034 Numerische Methoden der Partikeltechnik (V) Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten

2521035 Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü) Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten

2521036 Numerische Methoden der Partikeltechnik (P) Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten

2521033 Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V) Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2521052 Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü) Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

4012006 Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V) Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

4012014 Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)

Pflichtbereich Neue Technologien

2521018 Nanopartikeltechnologie (V) Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine

2521054 Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V) Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Cheema, Tarik; Schilcher, Christiane

2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Krull, Rainer; Wittmann, Christoph; Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	Wittmann, Christoph; Becker, Judith	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräumlichkeiten
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

Fachübergreifende Lehrinhalte

2526062	Interdisziplinäres Forschungsmodul Teil 1 (L)	Wittmann, Christoph; Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd
---------	-----------------------------------------------	------------------------------------------------------

Betriebspraktikum

Studienarbeit

Masterarbeit

Zusatzmodule

Diplom

1. Semester Vordiplom

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2. Semester Vordiplom

1299035 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)

Langemann, Dirk; Wirths,
 Karl-Joachim; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) ()	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) ()	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure ()	Schulz, Stefan	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer ()	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester Vordiplom

4. Semester Vordiplom

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.07.2013

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

2519016 Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem.
- Seminargruppen - Maschinenbau und
Bioingenieurwesen (S)

Köhler, Jürgen; Buchholz,
Martin

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2519025 Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem.
Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)

Köhler, Jürgen; Buchholz,
Martin

Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2519026 Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem.
Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)

Köhler, Jürgen; Buchholz,
Martin

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

2515012 Grundlagen der automatischen
Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)

Haupt, Matthias Christoph;
Horst, Peter Carl Theodor

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2515013 Grundlagen der automatischen
Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)

Haupt, Matthias Christoph;
Horst, Peter Carl Theodor;
Lindhorst, Klemens;
Sommerwerk, Kay

Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2515014 Grundlagen der automatischen
Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung
in Programmierung (klÜ)

Haupt, Matthias Christoph;
Horst, Peter Carl Theodor;
Lindhorst, Klemens;
Sommerwerk, Kay

Beginn: 03.04.2013
Ende: 10.07.2013
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 03.04.2013

Ende: 10.07.2013

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 03.04.2013

Ende: 10.07.2013
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 08.04.2013

Ende: 08.07.2013

Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Hauptdiplom Pflichtfächer

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Hauptdiplom Wahlpflichtfächer

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Hauptdiplom Pflichtlabore

2526013	Verfahrenstechnisches Labor für Bioingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan
2541020	Verfahrenstechnisches Labor für Bioingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph

Hauptdiplom Wahlfächer (Auswahl, weitere möglich)

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: R008
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal suchen
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

Nichttechnische Fächer (Auswahl, weitere möglich)

1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p> <p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Biologie Diplom

1311001	Aktuelle Forschungsprobleme in der pflanzlichen Entwicklungsbiologie (Seminar) (S)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	Mi, 18:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
1311030	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311031	Sekundäre Pflanzenstoffe (Ü)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311032	Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311035	Zellbiologie der Pflanzen I (P) (P)	Schulze, Jutta	
1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1311041	Geobotanisches Seminar für Bachelor, Master und Doktoranden (S)	Brandes, Dietmar	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
1311046	Geländeübungen (Exkursionen) für Geoökologen (Kurs C) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

1312001	Algen-Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 11:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R 287
1312002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312006	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten auf dem Gebiet der molekularen Mikrobiologie und Infektionsbiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312007	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten auf dem Gebiet der Mikrobiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312012	Infektionsbiologie: Molekulare Mechanismen bakterieller Pathogenität (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
1312015	Infektionsbiologische Arbeiten im Labor (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312017	Molekularbiologie von Mikroorganismen I (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Mo, 10:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum Labore
1312018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312022	Mykologisches Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.287
1312023	Thallophyten I (Algen) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Praktikumsraum 287
1312024	Thallophyten II (Pilze) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312037	Mikrobiologisches Kolloquium (Koll)	Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	Do, 18:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
1312038	Mikrobiologische Exkursionen (Exk)	Jahn, Dieter; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312041	Ökologie von Mikroorganismen (V)	Abraham, Wolf-Rainer; Heuer, Holger; Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar; Smalla, Kornelia; Tebbe, Christoph; Wagner-Döbler, Irene	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

1313007	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Korte, Martin	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Beginn: 19.08.2013 Ende: 30.08.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313016	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Vences, Miguel	
1313024	Zoologische Exkursion (Exk)	Preusse, Florian	
1313030	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Vences, Miguel	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313047	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Rothkegel, Martin	
1314005	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314006	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314008	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314009	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314011	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314012	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

1314018	Hefegenetik (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 29.04.2013 Ende: 10.05.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285
1314027	Genetisches Seminar (S)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 19:15 - 20:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314031	Literaturseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314034	Praktikum: Genetik bei C.elegans (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 01.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314039	"Microbial genomics" und "Host-pathogen-interaction" molecular Tools und aktuelle Ergebnisse (S)	Dittmar, Kurt E.J.; Hannig, Horst; Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HZI
1314040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI, Y3A.06
1314041	Molekulargenetik und Biochemie humanpathogener Erreger (II) (V)	Dittmar, Kurt E.J.; Hannig, Horst; Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314042	Angewandte Infektionsimmunologie und Impfstoff-Entwicklung (B)	Singh, Mahavir; Vordermeier, Martin	
1314043	Methoden der Entwicklungs-genetik (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 01.01.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314044	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324 Do, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324
1314045	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André; Käufer, Norbert F.	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314046	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Hehl, Reinhard	Beginn: 02.01.2013 Ende: 25.12.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1614001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	

1614002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614003	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614004	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
1614011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Rau, Udo; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:15 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
1614028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002

Master (seit WS 2011/12)

Biochemie / Bioinformatik (BB) - Wahlpflicht

1614154	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-1, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-1, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 06.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/005
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1614185	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-2, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-2, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 06.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1614186	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-3, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-3, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 27.05.2013 Ende: 07.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 004/005
1614187	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-4, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-4, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 27.05.2013 Ende: 07.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1311108	Molekulare Biochemie (P) (P)	Bittner, Florian	
1311146	Molekulare Biochemie (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Bittner, Florian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)

Biochemie / Bioinformatik (BB) - Schwerpunkt

1614155	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
1614156	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (S)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
1614157	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (P)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	
1311120	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (V)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 03.06.2013 Ende: 21.06.2013 08:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311121	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (S)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 03.06.2013 Ende: 21.06.2013 08:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311122	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (Ü)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	Beginn: 03.06.2013 Ende: 21.06.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Praktikumsraum
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614184	Medizinische Anwendung von rekombinanten Antikörpern (Bio-BB07/Bio-B27, MSc Biologie/ Bt-MZ03, MSc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1615010	Bioinformatik (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615027	BB 28 Übung zur Bioinformatik für Fortgeschrittene (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	Beginn: 15.07.2013 Ende: 02.08.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615034	BB 30 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 09.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4

Genetik (GE) - Wahlpflicht

1314018	Hefegenetik (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 29.04.2013 Ende: 10.05.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285
1314026	Molekulargenetik I (Eukaryoten) für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046
1314091	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (Bio) (P)	Brandt, Ulrike; Fleißner, André	Beginn: 27.05.2013 Ende: 07.06.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286
1314095	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (Bio) (V)	Fleißner, André	Beginn: 13.05.2013 Ende: 24.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286

Genetik (GE) - Schwerpunkt

1313075	Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)	Vences, Miguel	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1313076	Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)	Hauswaldt, Susanne; Vences, Miguel	Beginn: 26.08.2013 Ende: 13.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1314090	Laborpraktikum Genetik (für Master) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)

F.; Schmidt, Henning;
Schnabel, Ralf

Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

Infektionsbiologie (IB) - Wahlpflicht

1312063 Molekulare Infektionsbiologie (V)

Dersch, Petra; Steinert,
MichaelMo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

1312064 Molekulare Infektionsbiologie (L)

Dersch, Petra; Steinert,
Michael**Infektionsbiologie (IB) - Schwerpunkt**

1312089 Virologie (P)

Dittmar, Kurt E.J.; Rohde,
ManfredBeginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum: HZI

1312090 Sophisticated Imaging (V)

Dittmar, Kurt E.J.; Rohde,
ManfredMi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

1312091 Sophisticated Imaging (P)

Dittmar, Kurt E.J.; Rohde,
ManfredBeginn: 01.07.2013
Ende: 12.07.2013
10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum:**Mikrobiologie (MI) - Wahlpflicht**

1312092 Molekulare mikrobielle Evolution und Diversität (V)

Beginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
08:30 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum:

1312093 Molekulare mikrobielle Evolution und Diversität (P)

Beginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum:

1312080 Theoretische Mikrobiologie (S)

Jahn, Dieter; Klein,
Johannes; Münch, Richard
MarkusBeginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
09:00 - 10:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum:

1312081 Theoretische Mikrobiologie (P)

Jahn, Dieter; Klein,
Johannes; Münch, Richard
MarkusBeginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum: PK 11.4**Mikrobiologie (MI) - Schwerpunkt**1312069 Bodenmikroorganismen: Diversität,
Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (S)Heuer, Holger; Smalla,
KorneliaBeginn: 01.04.2013
Ende: 30.09.2013
17:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum:

1312070	Bodenmikroorganismen: Diversität, Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (P)	Heuer, Holger; Smalla, Kornelia	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:30 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312100	Bodenmikroorganismen: Diversität, Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (V)	Heuer, Holger; Smalla, Kornelia	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 08:30 - 09:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1312101	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (S)	Wagner-Döbler, Irene	
1312102	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (P)	Wagner-Döbler, Irene	
1312103	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (V)	Wagner-Döbler, Irene	

Zellbiologie (ZB) - Wahlpflicht

1311127	Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (Kurs B) (P)	Schulze, Jutta	Beginn: 15.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311128	Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)

Zellbiologie (ZB) - Schwerpunkt

1614150	ZB 23: Aktuelle Aspekte der Zellbiologie Seminar (S)	Arnold, Hans-Henning; Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz155
1614151	ZB 23: Zellbiologische Aspekte der Entwicklungsbiologie (P) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz	
1614152	ZB 23: Methodische Aspekte der Entwicklungsbiologie Tutorium (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313072	Praktikum Zelluläre Neurobiologie (P)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	
1313073	Zelluläre Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky	

		Holz, Marta; Michaelsen-Preusse, Kristin	
1311139	Analyse von Molekülkomplexen (In vitro und In vivo) (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1311140	Zellbiologie der Pflanzen (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1614159	Biologie der Blutzellen (Bio-ZB 27/Bt-MZ 01) (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Korte, Martin	
1313092	Neurologische Erkrankungen (V)	Köster, Reinhard	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313093	Neurologische Erkrankungen (S)	Köster, Reinhard	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155

Zusatzqualifikationen

Master-Arbeit

Bachelor (seit WS 2011/12)

Naturwissenschaftliches Modul (NAT)

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412019	Organisch-Chemisches Praktikum für Biologen (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Tamm, Victoria	
1412027	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum für Biologen (S)	Tamm, Victoria	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 1) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031

Biodiversität (BD)

1311024	Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1311026	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 13:00 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311030	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1313002	Zoologische Exkursionen (Exk)	Hauswaldt, Susanne; Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	
1311166	Geobotanisches Geländepraktikum für Bachelor (Übung) (B)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	
1312001	Algen-Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 11:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R 287
1312023	Thallophyten I (Algen) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Praktikumsraum 287
1312022	Mykologisches Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.287
1312024	Thallophyten II (Pilze) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1313003	Vorlesung Tierphysiologie (V)	Korte, Martin	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1313018	Exkursionen (Exk)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Beginn: 21.04.2013 Ende: 24.04.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

1313019	Praktikum Morphologie der Tiere I (P)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Beginn: 06.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Raum 120 B
1313020	Vorlesung Morphologie und Systematik der Tiere I (V)	Vences, Miguel	Do, 17:00 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1311031	Sekundäre Pflanzenstoffe (Ü)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311032	Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313004	Exkursion Helgoland (Exk)	Hauswaldt, Susanne; Schrader, Stefan	Beginn: 22.07.2013 Ende: 26.07.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Helgoland
1313081	Marine Biodiversität (S)	Schrader, Stefan; Hauswaldt, Susanne	Beginn: 03.06.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mend. 4, Raum 120B
1313061	Physiologie der Insekten (V)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1313082	Exkursion Insektendiversität (3 Tage) (Exk)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	

Molekularbiologie/Biochemie (MB)

1615001	MB 01-1d für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 19.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615002	MB 01-1c für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 18.03.2013 Ende: 22.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615003	MB 01-1b für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 11.03.2013 Ende: 15.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1615004	MB 01-1a für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 04.03.2013 Ende: 08.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008

1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615031	MB 01-1e für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 22.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1311164	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs A-G) (P)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	Beginn: 15.04.2013 Ende: 19.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum Beginn: 22.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum Beginn: 29.04.2013 Ende: 03.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum Beginn: 06.05.2013 Ende: 10.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum Beginn: 13.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum Beginn: 20.05.2013 Ende: 24.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
1311169	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (V) (V)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	Do, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
1311173	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (S)- praktikumsbegleitend- (S)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614060	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04b, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 6 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008

1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614045	Moderne Methoden in der Bioanalytik (V)	Bilitewski, U.; Sasse, Florenz	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1311175	Aktuelle Aspekte pflanzlicher Abwehr (S) (S)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	
1311176	Pflanzenimmunität (Ü) (Ü)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	

Genetik (GE)

1314028	Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1314029	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biologen (Tutorium) Kurs I (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1314001	Arbeitsmethoden Genetik Kurs C (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 16.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314032	Arbeitsmethoden Genetik Kurs A 1 (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 15.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314033	Arbeitsmethoden Genetik Kurs B (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 29.04.2013 Ende: 10.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314100	Arbeitsmethoden Genetik Kurs A 2 (P)	Schmidt, Henning	Beginn: 15.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314054	Laborpraktikum Genetik (für Bachelor) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

Mikrobiologie (MI)

1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
1312039	Seminar zur Bakteriensystematik und Taxonomie (S)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
1312040	Bakteriensystematik und Taxonomie (P)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 12.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 23.09.2013 Ende: 18.10.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
1312027	Ökophysiologie von Mikroorganismen (P)	Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI
1312041	Ökologie von Mikroorganismen (V)	Abraham, Wolf-Rainer; Heuer, Holger; Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar; Smalla, Kornelia; Tebbe, Christoph; Wagner-Döbler, Irene	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1312018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Zellbiologie (ZB)

1313037	Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB1.1
1313043	Techniken der tierischen Zellbiologie (P)	Rothkegel, Martin	Beginn: 24.06.2013 Ende: 05.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Bz P004/5
1614182	Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (Bio-ZB 04/Bt-BZ 02) (V)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas;	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046

		Korte, Martin; Winter, Barbara	
1614197	ZB 04 Praktikum Zellbiologie f. Fortgeschrittene für BSc-Studiengang Biologie (P)	Korte, Martin; Vauti, Franz	<p>Beginn: 19.08.2013 Ende: 30.08.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum, R.004/005</p> <p>Beginn: 02.09.2013 Ende: 13.09.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum, R.004/005</p>
1311035	Zellbiologie der Pflanzen I (P) (P)	Schulze, Jutta	
1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	<p>Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)</p>
1313091	Zebrafisch-Entwicklungsbiologie (P)	Köster, Reinhard	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 26.04.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum P004/005</p>

Zusatzqualifikationen Pflicht

Zusatzqualifikationen Wahl

Bachelorarbeit

Biotechnologie Diplom

1314005	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	<p>Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik</p>
1314006	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	<p>Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik</p>
1314007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	<p>Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.</p>

1314008	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314009	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314011	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314012	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314026	Molekulargenetik I (Eukaryoten) für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046
1314031	Literatureseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Beginn: 01.01.2013 Ende: 31.12.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI, Y3A.06
1314044	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324 Do, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324
1314045	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André; Käufer, Norbert F.	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314046	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Hehl, Reinhard	Beginn: 02.01.2013 Ende: 25.12.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1614001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614003	Betreuung von Studien-, Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	

1614004	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
1614011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Rau, Udo; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:15 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
1614028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002
2521008	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (V)	Kwade, Arno; Titscher, Paul	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

Bachelor (PO 26.04.2012)

Bt-BP Pflichtmodule

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413062	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413026	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 1) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
1413027	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 2) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
1413087	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 3) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
1413088	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 4) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe; Holleboom, Christoph	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614062	Bt-BP 08 Kurs 1-3 Praktikum Struktur u. Funktion der Zelle f. Biotechnologen (P)	Korte, Martin; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas	
1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1314002	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs A) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 10.06.2013 Ende: 21.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314015	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs C) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 10.06.2013 Ende: 21.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314016	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs D) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 24.06.2013 Ende: 05.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314028	Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1314055	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs B) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 24.06.2013 Ende: 05.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314083	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs E) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 08.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314084	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs F) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 08.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314087	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) Kurs II (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272 (Biozentrum)
1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

1615016	Bt-BP 11 Kurs 1a für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 10.06.2013 Ende: 21.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615020	Bt-BP 11 Kurs 1b für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 24.06.2013 Ende: 05.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615022	Bt-BP 11 Kurs 1c für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005

Bt-BZ Wahlpflicht Angewandte Zellbiologie

1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1614064	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (P)	Korte, Martin; Vauti, Franz	Beginn: 16.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614182	Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (Bio-ZB 04/Bt-BZ 02) (V)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Korte, Martin; Winter, Barbara	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.046
1313037	Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB1.1

Bt-BM Wahlpflicht Angewandte Molekularbiologie

1314026	Molekulargenetik I (Eukaryoten) für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046
---------	---------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bt-BB Wahlpflicht Bioprozesstechnik

1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
---------	-------------------------------------------------------------------------	---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bt-BS Schlüsselkompetenzen

1614203	Berufverbereitungsmodul BSc Biotechnologie (Bt-BS 02) (S)	Rau, Udo; Vauti, Franz	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
---------	-----------------------------------------------------------	------------------------	----------------------------------------------------------------------

Master (PO 26.04.2012)

Pflichtteil

2521008	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (V)	Kwade, Arno; Titscher, Paul	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2521044	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (P)	Kwade, Arno; Titscher, Paul	
2526034	Reaktionskinetik biologischer Systeme 1 (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
2526064	Übung Reaktionskinetik biologischer Systeme 1 (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
1614154	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-1, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-1, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 06.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/005
1614185	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-2, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-2, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 06.05.2013 Ende: 17.05.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1614186	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-3, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-3, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 27.05.2013 Ende: 07.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 004/005
1614187	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-4, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-4, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 27.05.2013 Ende: 07.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1412100	Naturstoffchemie / Biosynthese (V)	Prusov, Evgeny	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2541048	Thermische Verfahrenstechnik 1 Labor (BT) (L)	Scholl, Stephan	

Wahlpflichtteil A

1614159	Biologie der Blutzellen (Bio-ZB 27/Bt-MZ 01) (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Korte, Martin	
1311159	Angewandte Zellbiologie der Pflanzen (V)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1

1311161	Pflanzenzellen als Bioreaktoren II (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614184	Medizinische Anwendung von rekombinanten Antikörpern (Bio-BB07/Bio-B27, MSc Biologie/ Bt-MZ03, MSc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1614206	Cytofluorometrie (Praktikum Bt-MZ03, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Weiss, Siegfried	Beginn: 03.06.2013 Ende: 14.06.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 09.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtteil B

1312076	Molekulare Infektionsbiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312077	Laborpraktikum zur Molekularen Infektionsbiologie (L)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	
1615010	Bioinformatik (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615030	Bt MM 06 Bioinformatik für Fortgeschrittene (Ü)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 15.07.2013 Ende: 02.08.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 09.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtteil C

2541046	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (V)	Scholl, Stephan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2541048	Thermische Verfahrenstechnik 1 Labor (BT) (L)	Scholl, Stephan	
2541057	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (Ü)	Scholl, Stephan	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	Wittmann, Christoph; Becker, Judith	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526036	Praktikum Reaktionskinetik biologischer Systeme 2 (P)	Krull, Rainer	
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414088	Praktikum Technische Chemie (Biotechnologie, MSc) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414095	Praktikum Naturstoffanalytik (P)	Jördening, Hans-Joachim; Schulz, Stefan	
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 09.09.2013 Ende: 27.09.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Schlüsselkompetenzen

1614194	Berufsvorbereitung für MSc-Biotechnologen (Bt-MS 01) (S)	Rau, Udo; Vauti, Franz	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
---------	----------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Chemie

Promotion

1411003	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten - Doktorarbeit (wissArb)	
1411033	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)	
1412029	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan
1412035	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas
1412063	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg
1413028	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo
1414003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian
1414009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Vorlop, K.-D.
1414010	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim
1414057	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (in den Fächern Makromolekulare Chemie und Technische Chemie) (wissArb)	Menzel, Henning
1416008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert

Diplom

Hauptstudium

1411006	Kolloquium AC/OC (Teil AC) für Diplomanden und Doktoranden (Koll)	Bröring, Martin	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411014	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
1411019	Aktuelles aus der Organometallchemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)		Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 101
1411024	Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie (Dipl.) (P)	Bröring, Martin	
1411032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		

1411041	F-Praktikum Anorganische Chemie (Diplom, 7.Sem.) (P)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin	
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412024	Seminar über neuere Organisch-Chemische Arbeiten (S)	(Dozent Chemie), N.N.; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1412030	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	
1412036	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
1412037	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Schulz, Stefan	
1412040	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Lindel, Thomas	
1412047	Forschungspraktikum Organische Chemie (Master- u. Diplom-Studiengang) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B
1412062	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
1412090	Syntheseplanung (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Tinnefeld, Philip	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413041	Masterarbeit in Physikalischer Chemie (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	

1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414037	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Makromolekularen Chemie (S)	Menzel, Henning	
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	
1414047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	
1414052	Führungsverantwortung beim Berufseinstieg (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414056	Betreuung von Diplomarbeiten im Fachgebiet Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	
1414059	"Polymer Dispersions II" - Advanced Developments, Syntheses, Properties and industrial Applications (Vorlesung für Fortgeschrittene) (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek ITC Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek ITC Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek ITC

1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414070	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim	
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hagenring 30 (4304) - 026B
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416007	Analytische Qualitätssicherung (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	
1416009	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	
1416010	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)		Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1499016	Technisch-Chemisches Vertiefungspraktikum (P)	Schumpe, Adrian	
1499017	Vertiefungspraktikum Kohlenhydratchemie/Technische Chemie/Biotechnologie (P)	Jördening, Hans-Joachim	
1614008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

Grundstudium**Bachelor (PO 06/07)****Technische Chemie und Biochemie (Modulnr.: CHE-STD-07)**

1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

Experimentelle Technische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-01)

1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

B4: Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-05)

1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B5: Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-08)

1411026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B2: Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-06)

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Thermodynamik und Transportprozesse (Modulnr.: CHE-STD-10)

1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-----------------------------------------------	-------------------	-------------------------------------

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 1021413005 Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung
für Chemiker (Ü) Tinnefeld, Philip; (Dozent
Chemie), N.N.Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043**Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-27)**

1412042 Grundpraktikum Organische Chemie (P)

Lindel, Thomas; Schulz,
StefanMo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

1412056 Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S) Lindel, Thomas

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 005**B11: Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-04)**

1411031 AC2 - Übergangsmetalle (V)

Bröring, Martin

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1411036 Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)

Bröring, Martin

Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1411050 AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 005**Professionalisierung 2 (Modulnr.: CHE-STD-17)**

1416015 Spezielle Rechtsgebiete (V)

Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 005**Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-PCI-03)**

1413001 Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)

Hohm, Uwe

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1413002 Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)

Hohm, Uwe; Holleboom,
ChristophMo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1413006 Aufbau der Materie (PC3) (V)

Gericke, Karl-Heinz

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1413007 Aufbau der Materie (PC3) (Ü)

Gericke, Karl-Heinz;
(Dozent Chemie), N.N.Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Fortgeschrittene experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-25)

1413068 F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P) Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.

Fortgeschrittene experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-24)

1412054 F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P) Lindel, Thomas; Schulz, Stefan

1412055 Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S) Grunenberg, Jörg Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 026B

B18: Fortgeschrittene experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-07)

1411053 F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P) Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel

1411054 Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S) Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel

Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-STD-26)

1411057 Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb) Bröring, Martin; Bartsch, Rainer

1412057 Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb) (Dozent Chemie), N.N.; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan

1413070 Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb) Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo

1414068 Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb) Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian

Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-11)

1412002 Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V) Schulz, Stefan Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PK 2.1

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B6: Physik (Modulnr.: PHY-AP-10)

1520017 Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P) Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: MS3.031

Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-16)

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich
1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip; Dammeyer, Thorben
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Grohmann, Dina

B1: Sicheres Experimentieren (Modulnr.: CHE-IAAC-09)

1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

Bachelor (PO 10/11)

B 05 Physik (Modulnr.: CHE-???-09)

1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

B 03 Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-???-07)

1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

B 09 Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-11)

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum:

Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

1412056	Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S)	Lindel, Thomas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	

B 06 Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-20)

1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 07 Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-21)

1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip; Dammeyer, Thorben
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Grohmann, Dina

B 14 Fortgeschrittene Experimentelle Organische und Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-16)

1411053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B

B 18 Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-???-20)

1411057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer
1412057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	(Dozent Chemie), N.N.; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan

1413070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo
1414068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian

B 13 Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-15)

1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 08 Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-10)

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B 15 Fortgeschrittene Experimentelle Physikalische Chemie und Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-17)

1413068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

B 04 Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-08)

1411026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin

B 11 Struktur und Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-???-13)

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411078	Übung zur VL AC3 - Röntgenstrukturanalyse (Ü)		
1413006	Aufbau der Materie (PC3) (V)	Gericke, Karl-Heinz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1413007 Aufbau der Materie (PC3) (Ü)

Gericke, Karl-Heinz;
(Dozent Chemie), N.N.Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334**B 01 Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-???-05)**

1411020 Allgemeine Chemie - Seminar (S)

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 0051411045 PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.)
(P)Bartsch, Rainer; Bröring,
Martin1411051 Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc.,
Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)

Bröring, Martin

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 1021411052 Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und
Lebensmittelchemie (Ü)

Bröring, Martin

Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1416006 Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)

Bahadir, Müfit; Wichmann,
HubertusDo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 005**B 16 Fachübergreifende Kompetenzen (Modulnr.: CHE-???-18)**

1416015 Spezielle Rechtsgebiete (V)

Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich)
Hagenring 30 (4304) - 0051614204 Biochemie für Chemiker BSc (Teil des Moduls B17, Nr.
653) (V)Layer, Gunhild; Müller,
Peter Paul; Rau, UdoBeginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003**B 02 Mathematische Methoden (Modulnr.: CHE-PCI-19)**

1413001 Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)

Hohm, Uwe

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1413002 Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)

Hohm, Uwe; Holleboom,
ChristophMo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043**B 10 Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-STD2-06)**

1411031 AC2 - Übergangsmetalle (V)

Bröring, Martin

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1411036 Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)

Bröring, Martin

Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018**Master (PO 2008)**

10 Pflichtbereich

1412001	Reaktionsmechanismen (OC IV) (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026

20 Biologische Chemie

1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 01.04.2013 Ende: 30.09.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
1312018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615032	Biochemie für Chemiker (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Tinnefeld, Philip	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

40 Organische und Anorganische Chemie

1412086	Perizyklische Reaktionen (V)	Lindel, Thomas	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412087	Übung Synthesemethoden (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.; Kleeberg, Christian	
1412090	Syntheseplanung (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

1412097	Seminar zum Forschungspraktikum A (S)	Bröring, Martin; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

1414087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Menzel, Henning; Mischnick, Petra	
1415046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1499027	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1414093	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228

60 Professionalisierung

1413095	Physikalisch-chemische Grundlagen der Erneuerbaren Energien (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Beginn: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

70 Master-Arbeit**Master (PO 2010)****10 Pflichtbereich**

1412001	Reaktionsmechanismen (OC IV) (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416045	Seminar zum Praktikum Analytische Chemie (S)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

20 Biologische Chemie

1312018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615032	Biochemie für Chemiker (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 26.08.2013 Ende: 06.09.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Tinnefeld, Philip	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413110	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Festkörperseminar (S)	Becker, Klaus Dieter	
1413112	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

1413114	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Hohm, Uwe
1413115	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Dynamik chemischer Elementarprozesse (S)	Gericke, Karl-Heinz; Maul, Christof
1413116	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Biophysikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo
1413119	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Tinnefeld, Philip

40 Organische und Anorganische Chemie

1411077	Synthese anorganischer Molekülverbindungen (V)	Kleeberg, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412086	Perizyklische Reaktionen (V)	Lindel, Thomas	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412087	Übung Synthesemethoden (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.; Kleeberg, Christian	
1412090	Syntheseplanung (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1411062	Fortgeschrittene Aspekte der Röntgenstrukturanalyse (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411079	Übung zur VL Fortgeschrittene Aspekte d. Röntgenstrukturanalyse (MSc.) (Ü)		
1412102	Strukturvorhersage (V)	Grunenberg, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 306
1412103	Übungen zur Vorlesung 'Strukturvorhersage' (Ü)	Grunenberg, Jörg	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.1
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	
50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt			
1414087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Prüße, Ulf; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228

1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Menzel, Henning; Mischnick, Petra	
1415046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414004	Elastomere Werkstoffe (V)	Sostmann, Stefan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414006	Exkursion Polymere Materialien (Exk)	Menzel, Henning; Sostmann, Stefan	
1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228

1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara
1614191	51100 (B) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara

60 Professionalisierung

1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian
---------	-------------------------------------	----------------------------------

70 Masterarbeit

Computational Sciences in Engineering Master (CSE)

BCC - Basic Core Courses

2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

ECC - Elective Core Courses

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2419006	Electromagnetic Fields II (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419028	Electromagnetic Fields II (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

IDC - In-Depth Courses

4312055	Strukturodynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: RZ

MTH - Master Thesis**Additional Exams - Zusatzkurse****Master (CSE) (PO 2011)****BCC-ENG | Basic Core Courses - Engineering**

2419006	Electromagnetic Fields II (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419028	Electromagnetic Fields II (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412056	Systemics (Ü)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

BCC-MCS | Basic Core Courses - Mathematics and Computer Science

4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3, Seminarraum 6. OG
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3; Seminarraum 6. OG
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
HS 65.2

Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
HS 65.2

Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)
HS 65.2

ECC-ENG | Elective Core Courses - Engineering

2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
4312051	Tragwerksanalyse mit der FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312052	Tragwerksanalyse mit der FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Cramer, Friedhelm	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str. 37
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314033	Numerische Akustik (Ü)	Langer, Sabine Christine	
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS65 124
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

ECC-MCS | Elective Core Courses - Mathematics and Computer Science

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	

IDC-LEC | In-Depth Courses - Lectures**IDC-PRO | In-Depth Courses - Project****IDC-SEM | In-Depth Courses - Seminar****MTH | Master Thesis****ADD | Additional Exams - Zusatzkurse****Elektrotechnik
Diplom****Hauptstudium, Pflicht**

2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
---------	-----------------------------------------------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium, Vertiefung

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 14:30 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)

2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424033	Ringvorlesung Elektrotechnik und Informationstechnik (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2517028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Ferichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2524008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524021	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	

2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Hauptstudium, Seminare

2411013	Studienseminar für Mess- und Regelungstechnik (S)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2413028	Studienseminar für Halbleitertechnik (S)	Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2414025	Studienseminar Elektromechanische Energieumformung (S)	Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415025	Studienseminar für Hochfrequenztechnik (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schöbel, Jörg	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416101	Studienseminar Kommunikationsnetze und Systeme (S)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2423047	Seminar Hochspannungstechnik für Doktoranden (S)	Kurrat, Michael	Mi, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2423048	Studienseminar Innovative Energiesysteme (S)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Laudahn, Stefan	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.

2424036	Studienseminar für Nachrichtentechnik (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium, Anleitungen zu Arbeiten

2411001	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard
2411002	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard
2412007	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	Schumacher, Walter
2412008	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus
2412010	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Regelungstechnik (wissArb)	Schumacher, Walter
2413002	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413003	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413004	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413005	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413006	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413007	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413008	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413009	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413010	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413014	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413015	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413016	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich

2414004	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414006	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414014	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414015	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414016	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2415001	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415003	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2415004	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415006	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2415007	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415009	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2416006	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf
2416031	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416033	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf
2416037	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416038	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz

2416084	Anleitung zu Master- und Diplomarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	
2416085	Anleitung zu Bachelor- und Studienarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	
2416086	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	
2419008	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	
2419010	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	
2419012	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	
2423006	Anleitung zu Diplomarbeiten auf den Gebieten derHochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423014	Anleitung zu Studienarbeiten auf den Gebieten derHochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423057	Anleitung zu wiss. Arbeiten a.d. Gebiet d. Hochspannungstechnik (wissArb)		Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423058	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423059	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf den Gebieten ElektrischeEnergieanlagen, Schaltgerätetechnik und Numerische Berechnungsver-fahren (wissArb)		

Bachelor

Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Mathematik, Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

1511081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132
1511155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Übung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Grundlagen Elektro- und Informationstechnik

2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R. 306

Kernbereiche der Elektrotechnik

2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Übung) (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Energietechnik

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering

2413056	Labor NanoSystemsEngineering (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2413067	Kolloquium NanoSystemsEngineering (Koll)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413069	Seminar für Bachelor NSE (S)	Bakin, Andrey; Kowalsky, Wolfgang; Schilling, Meinhard; Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Photonik und Hochfrequenztechnik, Kommunikationsnetze)

2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik und Messtechnik, Biomedizinische Technik)

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15

Wahlbereich Computers and Electronics

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111

2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussmodul

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Master

Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Energietechnik (Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 14:30 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	

2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 13:30 - 14:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)		

2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Ort: BST Seminaraum (Raum 1406), 14. O.G., Hans-Sommer-Str. 66, Beginn: 10.04.2013
---------	----------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2412058	Modellbasierte Regelverfahren (V)	Schumacher, Walter; Schreiber, Frank	
2412059	Modellbasierte Regelverfahren (Ü)	Schumacher, Walter; Schreiber, Frank	
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2412056	Systemics (Ü)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2

Wahlbereich Computers and Electronics (Advanced VLSI-Design, Computer-Design)

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)		
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)

Ort: BST Seminaraum (Raum 1406),
14. O.G., Hans-Sommer-Str. 66, Beginn:
10.04.2013

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Labore/Praktika

2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	

2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schneider, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussarbeit

Praktikum Computernetze Administration (Modulnr.: INF-KM-02)

4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars
---------	--------------------------------------------	------------

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Networking und Multimedia Lab (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-19)

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
---------	-----------------------------------	-----------------------------------

4213033 Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll) Wolf, Lars

Praktikum Computernetze Administration (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-21)

4213005 Praktikum Computernetze-Administration (P) Wolf, Lars

Wilng ET: Chip- und System-Entwurf I (Modulnr.: INF-EIS-25)

4211001 Chip- und System-Entwurf I (V) Berekovic, Mladen Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

4211002 Chip- und System-Entwurf I (Ü) Berekovic, Mladen;
Dankert, Norman Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Erziehungswissenschaft Magister

Diplom

Bachelor - 1-Fach

Kernbereich Erziehungswissenschaft

4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kernitz, Heidemarie	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013

			Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum: PK 4.111 - 1. OG - Lehrstudio
4443042	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443257	Gesamtschule, Oberschule, Inklusion - Unterrichten unter den Bedingungen von Heterogenität (B2) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443298	Didaktisches Handeln in der außerschulischen Bildungsarbeit (B2) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Ein außerschulischer Lernort ? Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443525	Was weiß man über ?guten? Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443091	Lehren und Lernen in der Erwachsenenbildung (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (B3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 26.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 14.06.2013 Ende: 15.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4443143	Lehr-Lern-Prozesse in reformpädagogischen Ansätzen und Modellen (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443144	Learning by doing (B3) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4443196	Pädagogisches Handeln als rhetorisches Handeln (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 23.05.2013 Ende: 25.05.2013 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443466	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/M2GY) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	<p>Beginn: 22.06.2013 Ende: 23.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 29.06.2013 Ende: 30.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 11.05.2013 Ende: 12.05.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 07.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443519	Belletristische Literatur als Medium pädagogischer Kommunikation (B3) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 28.06.2013</p>

			Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Voraussichtlicher Raum:
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443054	"Educational Governance": Qualitätsbezogene Steuerungsprozesse von Führungskräften im Elementar- und Primarbereich (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS, Fortsetzung WS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Außerschulische Lernorte (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (Fortsetzung WS) (B4) (B)	Zschiesche, Barbara	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443335	Aufbereitung und Auswertung qualitativer Interviews (B5/P4) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 129
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 02.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443384	Einführung in die Logik und Methoden qualitativer Forschung (B5) (B)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443503	Fotos als Quellen in der erziehungswissenschaftlichen Forschung (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443555	Qualitative Forschungsmethoden. Interviews (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

Differenzierungsbereich Erziehungswissenschaft

1299199	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 19.07.2013 Ende: 20.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 27.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443008	Pädagogik als Lebensreform (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443160	Erziehung und Disziplinierung im historischen Kontext: Michel Foucault (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443231	»Humanisierung der Pädagogik« Ideen und Konzepte des »Pädagogischen Jahrhundert« (A2) (S)		<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>

4443233	Historische Bildungsforschung: Strukturen - Themen - Trends (A2) (V)	Fuchs, Eckhardt	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
4443303	Erziehung und Sozialisation in der Weimarer Republik und im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443408	Reformen der Pädagogik im wissenschaftlichen Diskurs des 20. und 21. Jahrhunderts (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443475	Kultur- und Bildungskritik im 19. und 20. Jahrhundert: Friedrich Nietzsche (A2) (B)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6</p> <p>Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6</p> <p>Beginn: 13.07.2013 Ende: 13.07.2013 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6</p>
4443552	»Unsichere Zeiten« Die Technische Hochschule Braunschweig im Ersten Weltkrieg und in der Weimarer Republik (A2) (V)		<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443046	Berufsfeld Bildungsberatung (A3/P4) (S)	Böhm, Reinhard	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZSB BW 17, 1. OG</p>
4443363	Das Kompetenzkonzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI": Wie lassen sich personale-, soziale-, fach- und Kontext Kompetenzen fördern? (A3) (B)	Spielmann, Jochen	<p>Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Beginn: 26.03.2013 Ende: 27.03.2013 09:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4443479	Pädagogische Organisationsentwicklung (A3) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443493	Beratung bei Konflikten (A3) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443299	Arbeitsfeld Erwachsenen-/Weiterbildung (A4) (S)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443372	Spiele in Seminaren und Trainings (A4/MeWi K2b) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

Erziehungswissenschaft im Kontext anderer Sozialwissenschaften

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 10.10.2013 Ende: 10.10.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414035	Erziehungspsychologie (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Beginn: 02.04.2013 Ende: 11.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013

			Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414192	Lernen mit Texten (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414191	Berufsbezogene Entwicklung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013

			Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
			Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1

			Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Erweiterungsbereich - Erziehungswissenschaftliche Forschungskompetenz
Praktika

4443022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443026	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443039	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443183	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443322	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Koch, Katja	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001

4443396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Jahns, Theresa	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule (0004) - 001
4443458	Selbstkonzept, Kompetenzbilanz, Praktika. Professionalisierungsaspekte (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Professionalisierungsbereich

1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

1815077	Regieren in der Berliner Republik (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 11.05.2013 Ende: 11.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 11.05.2013 Ende: 11.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 12.05.2013 Ende: 12.05.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Beginn: 12.05.2013 Ende: 12.05.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 12.05.2013 Ende: 12.05.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411203	Vom Gesellschaftsvertrag: Thomas Hobbes (Leviathan) (S)	Meier, Jakob	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411205	Feuerbachs Theorie der Religion und ihre Kritik durch Marx (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 05.04.2013 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013

			Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811204	Männlichkeiten: revised? Ringseminar aus Interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4411189	Logik (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411192	Einführung in Nietzsches Denken II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4411193	Merleau-Ponty: Das Auge und der Geist II (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4411194	Das Denken der Metaphysik: 1. Plotin (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411196	Satz und Urteil - Zur Grundstruktur der Sprache (Aristoteles) (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

4411200	Ringvorlesung:Nietzsches Philosophie - alt und neu gedacht (RingVL)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Scheier, Claus-Artur	Beginn: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411205	Feuerbachs Theorie der Religion und ihre Kritik durch Marx (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 05.04.2013 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416056	Der letzte Glanz der Sinfonie - Ein Beitrag zur konzertpädagogischen Vermittlung sinfonischer Großformen (Professionalisierung) (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416064	Musik-Pädagogik-Gender (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
4414012	Training zum Umgang mit schwierigen Unterrichts- u. Erziehungssituationen (Train)	Kaps, Silvia Christina	Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 22.03.2013 Ende: 22.03.2013 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 25.03.2013 Ende: 25.03.2013 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101 Beginn: 27.03.2013 Ende: 27.03.2013 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	<p>Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414150	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414164	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Dlugocz, Anika	<p>Beginn: 01.03.2013 Ende: 01.03.2013 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 02.03.2013 Ende: 03.03.2013</p>

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414199	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 08.03.2013 Ende: 09.03.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 15.03.2013 Ende: 16.03.2013 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414200	Training zur Bewältigung von konflikthaltigen Situationen I (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele	Beginn: 12.04.2013 Ende: 14.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4416043	Ensemblespiel im Musikunterricht (Professionalisierung) (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4430017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

4443032	Experimental Entrepreneurship (Weiterführung und Neustart) (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	<p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443046	Berufsfeld Bildungsberatung (A3/P4) (S)	Böhm, Reinhard	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: ZSB BW 17, 1. OG</p>
4443108	Probleme von Lehr-Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 08.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443335	Aufbereitung und Auswertung qualitativer Interviews (B5/P4) (B)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 129</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 02.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101A
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 05.04.2013 Ende: 06.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 13.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443555	Qualitative Forschungsmethoden. Interviews (B5/P4) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
9006002	Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
9006003	Informationskompetenz (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

FK3 - Studium allgemein

Sonstiges

Finanz- und Wirtschaftsmathematik

Bachelor

Grundlagen

1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013

Ende: 30.04.2013
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1214013 Wahrscheinlichkeitstheorie (V) Kreiß, Jens-Peter Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299177 Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü) Kreiß, Jens-Peter Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Instrumente des Financial Engineerings

Informatik und computerorientierte Methoden

1213010 Computerpraktikum Optimierung (V) Zimmermann, Uwe T. Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
 1

1215002 Computerpraktikum Numerik (Ü) Bollhöfer, Matthias;
 Zimmermann, Ralf

1216004 Computerpraktikum Numerik (V) Bollhöfer, Matthias;
 Zimmermann, Ralf Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
 1

1299066 Computerpraktikum Optimierung (Ü) Zimmermann, Uwe T.

Ergänzung und Professionalisierung

2216001 Bürgerliches Recht II (V) Groß, Ingo Michael Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 26.06.2013
 Ende: 26.06.2013
 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 10.07.2013

			Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Abschlussarbeit

Master

Pflichtbereich Mathematik

1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1298018	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	
1298019	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Schwerpunktbereich Angewandte Mathematik

1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Vertiefungsbereich Angewandte Mathematik

1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	

Vertiefungsbereich Wirtschaftswissenschaften - Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Beginn: 08.05.2013

			<p>Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>

			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woiseschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 16.05.2013
 Ende: 16.05.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
 Ende: 30.05.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
 Ende: 06.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
 Ende: 20.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
 Ende: 27.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
 Ende: 04.07.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
 Ende: 29.07.2013
 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2223013 Seminar Organisation (S)

von der Oelsnitz, Dietrich

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.04.2013
 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 17.05.2013
 Ende: 17.05.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 31.05.2013
 Ende: 31.05.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

			Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Masterarbeit**Bachelor (BPO 2010)****Grundlagen**

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Instrumente des Financial Engineerings

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

			Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

Computerorientierte Methoden

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	

Seminare, Ergänzungen und Professionalisierung

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	

1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp; Winkelvos, Christine	Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Abschlussarbeit**Geoökologie
Diplom**

1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.04.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1514002	Agrarökologische-Bodenkundliche Geländeübung (Ü)	Nieder, Rolf; Richter, Otto	Beginn: 02.09.2013 Ende: 02.09.2013 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1514046	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Richter, Otto	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.3
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	

Master**Rahmenveranstaltungen**

1199004	Praxisseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schöninger, Hans Matthias; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
---------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöninger, Hans Matthias; Bambynek, Jolanthe; Le, Huyen	07:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
---------	--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

4320104	Diffuser Stoffeintrag und -umsatz in Gewässern (V)	Hölscher, Joseph; Stein, Karoline	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CA-Pool Statik
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

Boden- und Landnutzungsmanagement

1199025	Bodenkundlicher Kartierkurs (Exk)	Nieder, Rolf	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1514088	Böden der Welt (V)	Nieder, Rolf	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199028	Landwirtschaft (V)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199029	Nutzpflanzenpraktikum (P)	Greef, Jörg	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:

1514002	Agrarökologische-Bodenkundliche Geländeübung (Ü)	Nieder, Rolf; Richter, Otto	Beginn: 02.09.2013 Ende: 02.09.2013 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1199031	Forstliche Standortkunde (Ü)	Stüber, Volker	Voraussichtlicher Raum:
1199100	Aktuelle Probleme der Biodiversitätsforschung (VÜ)	Brandes, Dietmar	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199033	Werkzeuge für das Ökosystemmanagement (V)	Richter, Otto	Voraussichtlicher Raum:

Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1514128	Spezielle Fragestellungen in der Stadtklimatologie (S)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	n. Vereinbarung
1514129	Urbane Klimamodifikation (V)	Weber, Stephan	n. Vereinbarung
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Bismarck-Osten, Clemens; Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199103	Methodische Grundlagen der Mikrometeorologie (V)	Weber, Stephan	Beginn: 08.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199104	Geländeübung Mikrometeorologie (PÜ)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	n. Vereinbarung

Klimawandel und Stofftransport

1199047	Biogeochemische Zyklen und ihre Modellierung (V)	Biester, Harald; Richter, Otto	09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199048	Quantifizierung und Interpretation biogeochemischer Stoffflüsse (Ü)	Biester, Harald; Richter, Otto	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.5
1199054	Limnologisch-sedimentgeologische Geländeübung (Ü)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	
1199055	Hydrochemie (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	

Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

Umweltchemie und Ökotoxikologie

1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.04.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.

Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

1199081	Analyse räumlicher Daten (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199082	Analyse räumlicher Daten (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199083	Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 29.07.2013 Ende: 06.08.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Beginn: 08.09.2013 Ende: 15.09.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		

1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3, Seminarraum 6. OG
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3; Seminarraum 6. OG
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Überfachliche Qualifizierung

Bachelor (WS 2005/06)

Naturwissenschaftliche Grundlagen

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1311013	Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik)(Kurs A) Mehrfachankündigung: Geoökologie! (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031

Umweltsysteme

1311041	Geobotanisches Seminar für Bachelor, Master und Doktoranden (S)	Brandes, Dietmar	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
1311049	Biosphäre: Praktikum für Geoökologen: Geobotanisches Geländepraktikum (Mehrfachankündigung: Geoökologie!) (P)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Techniken und Fertigkeiten

1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1521051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	

Fachübergreifende und integrierte Module

1199002	Geoökol. Geländeübung (S)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
---------	---------------------------	-------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit

Berufspraktikum

Bachelor (WS 2008/09)

Naturwissenschaftliche Grundlagen

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1311013	Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik)(Kurs A) Mehrfachankündigung: Geoökologie! (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2

Umweltsysteme

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1311049	Biosphäre: Praktikum für Geoökologen: Geobotanisches Geländepraktikum (Mehrfachankündigung: Geoökologie!) (P)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Stein, Karoline	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Techniken und Fertigkeiten

1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1521051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	
1199102	Modellierung von Transportprozessen im Fluss und Grundwasser (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias	Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4

1514126	Modellierung von Transportprozessen im Boden (VÜ)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 05.04.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:00 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
---------	---------------------------------------------------	------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fachübergreifende und integrierte Module

1199002	Geoökol. Geländeübung (S)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
---------	---------------------------	-------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit**Berufspraktikum****Bachelor (WS 2011/12)****Naturwissenschaftliche Grundlagen (24 LP)**

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 1) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	

Grundlagen Geoökologie (56 LP)

1514143	Ökoklimatologie/ Landschaftsökologie (WS 2011/12) (P)	Weber, Stephan; Bismarck-Osten, Clemens	
1116003	Biologische Bestimmungsübungen (Ü)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth; Hauswaldt, Susanne; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Tebbe, Christoph; Vences, Miguel	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: MS4 Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS4 Beginn: 15.07.2013 Ende: 16.07.2013 (Blockveranstaltung)
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102

1514141	Hydrometrie und Gewässerkunde (V)	Schöniger, Hans Matthias	
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Stein, Karoline	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1199107	Bodenkundliche Profilansprache (Exk)	Nieder, Rolf	Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Integrierte Module (44 LP)

1111055	Geoökologisches Projektseminar (PRO)	Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar Anneliese	Di, 08:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1116001	Geostatistik (VÜ)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Richter, Otto	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Beginn: 10.05.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A

Spezialisierungsbereich (36 LP)

1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7
4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1199102	Modellierung von Transportprozessen im Fluss und Grundwasser (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias	Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Bachelorarbeit (12 LP)**Berufspraktikum (8 LP)****Master (WS 2012/13)****Rahmenveranstaltungen**

1199004	Praxisseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schöninger, Hans Matthias; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
---------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

Boden- und Landnutzungsmanagement

1199033	Werkzeuge für das Ökosystemmanagement (V)	Richter, Otto	Voraussichtlicher Raum:
1199031	Forstliche Standortkunde (Ü)	Stüber, Volker	Voraussichtlicher Raum:
1199100	Aktuelle Probleme der Biodiversitätsforschung (VÜ)	Brandes, Dietmar	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1199028	Landwirtschaft (V)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199029	Nutzpflanzenpraktikum (P)	Greef, Jörg	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1514002	Agrarökologische-Bodenkundliche Geländeübung (Ü)	Nieder, Rolf; Richter, Otto	Beginn: 02.09.2013 Ende: 02.09.2013 Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1199025	Bodenkundlicher Kartierkurs (Exk)	Nieder, Rolf	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1514088	Böden der Welt (V)	Nieder, Rolf	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1199103	Methodische Grundlagen der Mikrometeorologie (V)	Weber, Stephan	Beginn: 08.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199104	Geländeübung Mikrometeorologie (PÜ)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	n. Vereinbarung
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Bismarck-Osten, Clemens; Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514128	Spezielle Fragestellungen in der Stadtklimatologie (S)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	n. Vereinbarung
1514129	Urbane Klimamodifikation (V)	Weber, Stephan	n. Vereinbarung

Klimawandel und Stofftransport

1199054	Limnologisch-sedimentgeologische Geländeübung (Ü)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	
1199055	Hydrochemie (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	
1199047	Biogeochemische Zyklen und ihre Modellierung (V)	Biester, Harald; Richter, Otto	09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199048	Quantifizierung und Interpretation biogeochemischer Stoffflüsse (Ü)	Biester, Harald; Richter, Otto	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.5

Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

Umweltchemie und Ökotoxikologie

1416012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.04.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 29.07.2013 Ende: 06.08.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Beginn: 08.09.2013 Ende: 15.09.2013

08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)

1199081	Analyse räumlicher Daten (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199082	Analyse räumlicher Daten (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199083	Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Überfachliche Qualifizierung

Informatik Diplom

Grundstudium, 1. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Grundstudium, 2. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Grundstudium, 3. Semester

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

Grundstudium, 4. Semester

2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urvat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Hauptstudium, Theoretische Informatik

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Hauptstudium, Computergraphik

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216005	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216006	Betreuung von Studien- und Diplomarbeiten (wissArb)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Meyer, Benjamin; Mustafa,	

		Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Hauptstudium, Verteilte Systeme

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Hauptstudium, Kommunikation und Multimedia

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213008	Seminar für studentische Arbeiten (S)	Wolf, Lars	
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
---------	----------------------------	------------	---------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium, Software Systems Engineering

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Hauptstudium, Informationssysteme

Hauptstudium, Medizinische Informatik

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Beginn: 10.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404

4217159 Sonographie (Ü) Engberding, Rolf; Gerecke,
Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik

Hauptstudium, Programmierung und Reaktive Systeme

4210003	Betreuung von stud. Arbeiten (wissArb)	Goltz, Ursula	
4210005	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Goltz, Ursula	
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Hauptstudium, Robotik und Prozessinformatik

4215001	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Rosebrock, Dennis; Schomerus, Volker; Weidauer, Ingo; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215011	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Rosebrock, Dennis; Schomerus, Volker; Weidauer, Ingo; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	
4215012	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten;	

Rosebrock, Dennis;
Schomerus, Volker;
Weidauer, Ingo; Westphal,
Ralf; Winkelbach, Simon

4215013 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (wissArb) Wahl, Friedrich M.

4215020 Robotik-Seminar (S) Wahl, Friedrich M.;
Schomerus, Volker

Hauptstudium, Wissenschaftliches Rechnen

4218002 Advanced Object Oriented C++ Techniques (V) Niekamp, Rainer Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218004 Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb) Matthies, Hermann G.

4218005 Betreuung von Studienarbeiten (wissArb) Matthies, Hermann G.

4218006 Diplomanden- und Doktoranden-Seminar (S) Matthies, Hermann G.

4218007 Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü) Matthies, Hermann G. Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218010 Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V) Matthies, Hermann G. Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218012 Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü) Matthies, Hermann G. Beginn: 11.04.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218013 Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V) Matthies, Hermann G. Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218016 Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü) Niekamp, Rainer Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218017 Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S) Matthies, Hermann G. Beginn: 02.04.2013
Ende: 02.04.2013
Di, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218025 Computational Model Reduction (B) Meyer, Marcus Beginn: 02.04.2013
Ende: 02.04.2013
Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: HS 65.4

Hauptstudium, Entwurf integrierter Systeme

4211001 Chip- und System-Entwurf I (V) Berekovic, Mladen Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

4211002 Chip- und System-Entwurf I (Ü) Berekovic, Mladen; Dankert, Norman Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4211024 Oberseminar Chip- und System-Entwurf (OS) Berekovic, Mladen

Hauptstudium, Rechnerstrukturen

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416008	Oberseminar: Vorbereitung und Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten in Technischer Informatik und Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf	
2416040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz	
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424036	Studienseminar für Nachrichtentechnik (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Hauptstudium, Mathematik Wahlpflicht

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	

Nebenfach Kommunikationsnetze

Nebenfach Mathematik

Nebenfach Mechatronik

Nebenfach Medienwissenschaften

Nebenfach Medizin**Nebenfach Physik****Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaft****Nebenfach Signalverarbeitung****Nebenfach Verkehrslenkung**

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
---------	---------------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften**Master (Beginn vor WS 2008/09)****Algorithmik (ALG)**

4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf
---------	---------------------------------------------------------------	-------------

Computergraphik (CG)

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Informationssysteme (IS)

4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
---------	----------------------------------	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	

Software Engineering (SE)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
---------	---------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Verteilte Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS65 124
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)**Wahlbereich Mathematik**

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Schlüsselqualifikation

4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
---------	-----------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Seminar

4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Kommunikationsnetze**

2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Nebenfach Mathematik

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	---------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------

1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Nebenfach Medizin

4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig)
---------	-----------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	
4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Nebenfach Psychologie**Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaften****Nebenfach Signalverarbeitung**

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Technische Betriebsführung

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach BWL

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Schienenverkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Bachelor (Beginn vor WS 2008/09)**Grundlagen der Informatik (Pflicht, Sem 1+2)**

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik der Systeme (Pflicht, Sem 3+4)

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	

Nebenfach Mathematik

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Schlüsselqualifikation (Wahlbereich)

4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Seminar

4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	

4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4227019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	

Teamprojekt

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4211022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Berekovic, Mladen	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4213029	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	

Bachelorarbeit**Algorithmik (ALG)**

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
---------	-------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
---------	---------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
---------	---------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
---------	--------------------------	------------------	-------------------------------------------------------

2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
---------	--------------------------	------------------	------------------------------------------------------

Computergraphik (CG)

4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
---------	-------------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
---------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge,	
---------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel,
Michael; Wenger, Stephan

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	<p>Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>

Informationssysteme (IS)

4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 10.04.2013</p>

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443

Beginn: 10.04.2013
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40</p>

Medizinische Informatik (MI)

4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443</p>

Beginn: 10.04.2013
 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

4217184 Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V) Wolf, Klaus-Hendrik
 Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217185 Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü) Wolf, Klaus-Hendrik
 Beginn: 16.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028 Compiler I (V) Goltz, Ursula
 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4210046 Compiler I (Ü) Goltz, Ursula
 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4220006 Softwarearchitektur (V) Schaefer, Ina
 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4220007 Softwarearchitektur (Ü) Schaefer, Ina;
 Dukaczewski, Michael
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416002 Praktikum Datentechnik (P) Ernst, Rolf; Rüffer, Peter
 Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

2416053 Raumfahrt elektronik I (V) Gliem, Fritz; Michalik,
 Harald
 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416067 Raumfahrt elektronik I (Ü) Gliem, Fritz; Michalik,
 Harald
 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416001 Rechnerstrukturen I (Ü) Ernst, Rolf; Rüffer, Peter
 Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2416071 Rechnerstrukturen I (V) Ernst, Rolf
 Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2416004 Digitale Schaltungen (V) Michalik, Harald
 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 HS66 Raum 1111

2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
---------	--------------------------	------------------	------------------------------------------------------

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Software Engineering (SE)

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Theoretische Informatik (THI)**Verteilte Systeme (VS)**

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
---------	----------------------------------	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	<p>Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	<p>Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.</p>
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	<p>Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)</p>
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2</p>
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110</p>
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	<p>Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110</p>

Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach BWL

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013

			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Nebenfach Medizin

4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str. [HPCS]
---------	----------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

4217166 Medizin II (Ü)

Donhuijsen, Konrad; Song,
Bianying**Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik**

2514013 Raumfahrttechnische Grundlagen (V)

Vörsmann, Peter;
Wiedemann, CarstenBeginn: 05.04.2013
Ende: 05.04.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036Beginn: 12.04.2013
Ende: 12.04.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037Beginn: 19.04.2013
Ende: 05.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514014 Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)

Vörsmann, Peter;
Wiedemann, CarstenBeginn: 05.04.2013
Ende: 05.04.2013
Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036Beginn: 12.04.2013
Ende: 12.04.2013
Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037Beginn: 19.04.2013
Ende: 05.07.2013
Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514015 Raumfahrtmissionen (V)

Vörsmann, Peter;
Wiedemann, Carsten;
Braun, Vitali(wöchentlich)
Termin wird nach Vereinbarung bekannt
gegeben

2514016 Raumfahrtmissionen (Ü)

Vörsmann, Peter;
Wiedemann, Carsten;
Braun, Vitali(wöchentlich)
Termin wird nach Vereinbarung bekannt
gegeben

2514018 Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)

Eichler, Peter; Wiedemann,
CarstenDo, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514019 Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)

Eichler, Peter; Wiedemann,
CarstenDo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514027 Raumfahrtssysteme (V)

Michalik, Harald; Braun,
VitaliMo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: R 1111

2514028 Raumfahrtssysteme (Ü)

Michalik, Harald; Braun,
VitaliMo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: R 1111

Nebenfach Technische Betriebsführung**Nebenfach Schienenverkehr**

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Nebenfach Rechtswissenschaften

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Orientierungstage (Modulnr.: INF-STD-06)

4211013	Schwerpunkte im Informatikstudium (RingVL)	Berekovic, Mladen	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	--------------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

Bachelor (BPO 2010)**Grundlagen der Informatik (Pflicht)**

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Informatik der Systeme (Pflicht)

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlpflichtbereich Informatik (Wahlpflicht)

4227042	Algorithmen und Datenstrukturen II (V)	Fekete, Sándor	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
4227043	Algorithmen und Datenstrukturen II (Ü)	Fekete, Sándor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
4227044	Algorithmen und Datenstrukturen II (klÜ)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 08:45 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
2424084	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2424085	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4211025	Hardware-Software-Entwurf 08 (V)	Berekovic, Mladen	
4211026	Hardware-Software-Entwurf 08 (Ü)	Berekovic, Mladen	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Beginn: 10.04.2013

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443
4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------

1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	

Schlüsselqualifikation (Wahlpflicht)

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Seminar (Wahlpflicht)

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra- Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4211006	Seminar Technische Informatik - Bachelor (S)	Berekovic, Mladen	
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bargen, Tobias	
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4227019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	

Teamprojekt (Wahlpflicht)

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4211022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Berekovic, Mladen	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4213029	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4223024	Teamprojekt Verteilte Systeme (Team)	Kapitza, Rüdiger	

Bachelorarbeit**Nebenfach Advanced Industrial Management**

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Nebenfach BWL

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Nebenfach Mathematik

1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Nebenfach Medizin

4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str. [HPCS]
4217166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Psychologie

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
Nebenfach Raumfahrttechnik			
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Nebenfach Rechtswissenschaften

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2222022 Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll) Robra-Bissantz, Susanne

Master (MPO 2009)

Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40
4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	

4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 21.05.2013 Ende: 25.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) IZ 261

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)

2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>

Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	<p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	<p>Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	<p>Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>

4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS65 124
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
4218025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4

Wahlbereich Mathematik

1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Schlüsselqualifikation

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Seminar

4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bargen, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva- Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva- Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Advanced Industrial Management (fortführend)

2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	

Nebenfach BWL (beginnend)

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)

2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------

Nebenfach BWL (fortführend)

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

			Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

Nebenfach Mathematik

1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

Nebenfach Medizin

4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	
4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Nebenfach Psychologie**Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)**

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Nebenfach Rechtswissenschaften (fortführend)

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Schienenverkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Nebenfach Signalverarbeitung

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Master (MPO 2010)

Wahlpflichtbereich Informatik

Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227040	Algorithm Engineering (klÜ)	Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227041	Online-Algorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Klose, Felix; Lipski, Christian; Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin; Mustafa, Maryam; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	

4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213027	Management von Informationssicherheit (Ü)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	

4213022	Wireless Networking Lab (Koll)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	
4213023	Mobile Computing Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213026	Mobile Computing Lab (Koll)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	
4213022	Wireless Networking Lab (Koll)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013

Ende: 24.06.2013
 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Beginn: 26.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Amsterdam

4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.
---------	----------------------------------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210064	Summertime Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adánek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adánek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
4215038	Praktikum zu ausgewählten Themen aus Robotik und Bildverarbeitung (MPO 2010) (P)	Wahl, Friedrich M.	
4215039	Praktikum zu ausgewählten Themen aus Robotik und Bildverarbeitung (MPO 2010) (Koll)	Wahl, Friedrich M.	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

4220046	Praktikum Fahrzeuginformatik (P)	Schaefer, Ina	
---------	----------------------------------	---------------	--

4220047	Praktikum Fahrzeuginformatik (Koll)	Schaefer, Ina	
4220037	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (V)	Schaefer, Ina; Schulze, Sandro	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220045	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (Ü)	Schaefer, Ina; Schulze, Sandro	Beginn: 16.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Beginn: 17.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 21.05.2013 Ende: 25.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) IZ 261

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4212045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	--------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------------

4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
---------	---------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------------

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	----------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
---------	---------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
---------	---------------------------------------------	-----------------	--------------------------------------------------------------------------

2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
---------	------------------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
---------	------------------------------------------------	----------------------------------------	--

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218003	Quantifizierung von Unsicherheiten, parameterabhängige Probleme und Modellreduktion (V)	Matthies, Hermann G.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum HS 223
4218020	Quantifizierung von Unsicherheiten, parameterabhängige Probleme und Modellreduktion (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Raum HS 223
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS65 124
4218025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4

Wahlbereich Mathematik

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299076	Graphentheorie (V)	Kernitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Schlüsselqualifikation

4216026	English Presentation in Computer Science (S)	Magnor, Marcus; Mustafa, Maryam	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G30
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	---------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Seminar

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4211003	Seminar Technische Informatik - Master (S)	Berekovic, Mladen	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4223041	Seminar Verteilte Systeme (S)	Werner, Christian	
4227029	Seminar Algorithmik (S)	Fekete, Sándor	

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
---------	--------------------------	------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Advanced Industrial Management (weiterführend)

2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	

Nebenfach BWL (beginnend)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	----------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Nebenfach BWL (weiterführend)

2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>

2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Kommunikationsnetze

2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

Nebenfach Mathematik

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	------------------------------	--------------	-------------------------------------

			Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Nebenfach Medizin

4217019	Leveraging Clinical Information Technology (V)	Lehmann, Christoph; Scharnweber, Corinna	
4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	<p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p> <p>Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>

Psychologie (beginnend)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Nebenfach Psychologie (weiterführend)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.6
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bülteweg 74-75, 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.6
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711248	Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.6
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Raumfahrttechnik (beginnend)

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Nebenfach Raumfahrttechnik (weiterführend)

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	-----------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Rechtswissenschaften (weiterführend)

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Signalverarbeitung (beginnend)

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
Nebenfach Signalverarbeitung (weiterführend)			
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) CIP Pool IfN
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2
---------	------------------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (beginnend)

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (weiterführend)

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	

Informations-Systemtechnik Diplom

Hauptstudium

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 25.04.2013

Ende: 25.04.2013
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Bachelor

Mathematische Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Grundlagen Hardware

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
2416100	Technische Informatik II für IST (klÜ)	Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Grundlagen Software

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Hardware-Software-Systeme

4211015	Prakt. Informations-Systemtechnik (P)	Berekovic, Mladen
---------	---------------------------------------	-------------------

Grundlagen der Kommunikationstechnik

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Professionalisierungsbereich

Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
---------	-----------------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------------

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40</p>

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	<p>Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111

2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten
---------	--------------------------------	--------------------------------------

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Abschlussarbeit

Master

Mathematische Grundlagen

2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urvat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Praktika

2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4215034	Bildverarbeitung - Praktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum

2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	

Professionalisierung

Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig) Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211014	Chip- und System-Entwurf I Master IST (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

HS 66.919

2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Advanced VLSI-Design

2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414

2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Assistierende Gesundheitstechnologien

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str. [HPCS]
4217166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	

Abschlussarbeit

Integrierte Sozialwissenschaften Bachelor 2006

ISoWi Interdisziplinäres Modul Betriebswirtschaftslehre C (Organisation und Personal) (Modulnr.: SW-SOZ-54)

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1. Studienjahr

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Sikatzki, Sven	Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013

So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 16.07.2013
 Ende: 16.07.2013
 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 17.07.2013
 Ende: 17.07.2013
 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
---------	---------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

2. Studienjahr

1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	----------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------

1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 29.06.2013
 Ende: 29.06.2013
 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum BI 97.1

Beginn: 30.06.2013
 Ende: 30.06.2013
 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum BI 97.1

1801021	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

1801045	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung: Mit der Realität in Kontakt bleiben - Evaluation, Monitoring und Wirkungsbeobachtung von Projekten und Programmen in Entwicklungsprozessen (KK)	Pölking, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-----------------------------------------------------------------------

1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--------------------------------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	-----------------------------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

1816079	Die EU 27: Politische Strukturen, Krisen und Perspektiven (KK)	German, Christiano	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816095	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 04.06.2013 Ende: 04.06.2013 Di, 20:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816096	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 16.06.2013 Ende: 16.06.2013 So, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801033	Quantitative Analyseverfahren II (1) (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801034	Quantitative Analyseverfahren II (2) (KK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801035	Quantitative Analyseverfahren II (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

3. Studienjahr

1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013

			So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4412009	Intercultural Communication: A Practical Course (ISOWI) (B)	Block, Linda; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

			Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
1811295	Praktikumskurs: Wo arbeiten Sozialwissenschaftler - Berufsperspektiven in den Sozialwissenschaften (S)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	---------------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelor 2009

1. Studienjahr

1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Sikatzki, Sven	Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

2. Studienjahr

1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816079	Die EU 27: Politische Strukturen, Krisen und Perspektiven (KK)	German, Christiano	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816095	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
			<p>Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
			<p>Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
			<p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 04.06.2013 Di, 20:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816096	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
			<p>Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013</p>

			<p>Sa, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 16.06.2013 Ende: 16.06.2013 So, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801021	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch) Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801045	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung: Mit der Realität in Kontakt bleiben - Evaluation, Monitoring und Wirkungsbeobachtung von Projekten und Programmen in Entwicklungsprozessen (KK)	Pölking, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	<p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1</p> <p>Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1</p> <p>Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1</p>
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10

1801033	Quantitative Analyseverfahren II (1) (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801034	Quantitative Analyseverfahren II (2) (KK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801035	Quantitative Analyseverfahren II (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

3. Studienjahr

1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4412009	Intercultural Communication: A Practical Course (ISOWI) (B)	Block, Linda; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
1811295	Praktikumskurs: Wo arbeiten Sozialwissenschaftler - Berufsperspektiven in den Sozialwissenschaften (S)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Bachelor 2011

1. Studienjahr

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Sikatzki, Sven	<p>Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

2. Studienjahr

1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801033	Quantitative Analyseverfahren II (1) (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801034	Quantitative Analyseverfahren II (2) (KK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1801035	Quantitative Analyseverfahren II (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum BI 85.10
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816079	Die EU 27: Politische Strukturen, Krisen und Perspektiven (KK)	German, Christiano	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

			Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816095	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 04.06.2013 Ende: 04.06.2013 Di, 20:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816096	Globalisierung und Global Governance in der Klimapolitik (Planspiel) (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 16.06.2013 Ende: 16.06.2013 So, 09:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 19.06.2013
 Ende: 19.06.2013
 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815014	Politische Ökonomie (1) (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801021	Demografie, soziale Mobilität und sozial (-politisch)e Ungleichheit: Alters- und Infrastruktur moderner Gesellschaften (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801045	Perspektiven und Grenzen der Ökologisierung: Mit der Realität in Kontakt bleiben - Evaluation, Monitoring und Wirkungsbeobachtung von Projekten und Programmen in Entwicklungsprozessen (KK)	Pölking, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

3. Studienjahr

1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811274	Subjektive Ansprüche an Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811276	Zukunft der Arbeit im internationalen Vergleich: Deutschland und Brasilien (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 26.05.2013 Ende: 26.05.2013 So, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811295	Praktikumskurs: Wo arbeiten Sozialwissenschaftler - Berufsperspektiven in den Sozialwissenschaften (S)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

4412009	Intercultural Communication: A Practical Course (ISOWI) (B)	Block, Linda; Meyer zu Hartlage, Christine	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 301</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Bachelor 2012

1. Studienjahr

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2) (B)	Konietzka, Dirk; Sikatzki, Sven	Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801027	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (1) (GK)	Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801028	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 10:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2. Studienjahr und 3. Studienjahr

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1814118	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation (2) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Kraftfahrzeugtechnik Master

KFZ-Grundlagenkatalog (KFZ-G)

2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

KFZ-Laborkatalog (KFZ-GL)

2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534072	Labor Master Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 06:00 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

KFZ-Anwendungskatalog 1 (KFZ-A1)

2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

KFZ-Anwendungskatalog 2 (KFZ-A2)

2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534064	Fahrzeugakustik (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard;	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:

Schumacher, Walter; Wahl,
Friedrich M.

2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

KFZ-Mathematikatalog (KFZ-M)

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Studienarbeit

Masterarbeit

Wahlbereich Grundlagen

2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1</p> <p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			<p>Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p>
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)</p>
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	<p>Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)</p>

2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2514035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schild, Carsten	
2521035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schild, Carsten	
2521036	Numerische Methoden der Partikeltechnik (P)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schild, Carsten	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	(wöchentlich) Termine sind im Stud.IP zu finden
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2512075	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (V)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512076	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (Ü)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	

Wahlbereich Anwendungen

2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	

2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Cheema, Tarik; Schilcher, Christiane	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Krull, Rainer; Wittmann, Christoph; Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	Wittmann, Christoph; Becker, Judith	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräumlichkeiten
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2522036	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2522057	Labor Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240

2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2514051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: R008
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts

2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013

			Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	

2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk- Straße 37 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk- Straße 37 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013

			<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 14.06.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Labor IFAS</p>
2534064	Fahrzeugakustik (V)		<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203</p>
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)		<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203</p>
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF</p>
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF</p>
2514023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF</p>
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF</p>
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111</p>

2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2512094	Strömungen in Turbomaschinen (V)	Kozulovic, Dragan	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512095	Strömungen in Turbomaschinen (Ü)	Kozulovic, Dragan	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman- Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

2539051	Formal Modeling and Development of Train Control Systems (S)	Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p>
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	<p>Beginn: 05.04.2013 Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)</p>
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	<p>Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)</p>
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Nichttechnische Module

Zusatzmodule

Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt Master

Basismodule mkA(Kernbereich mkA)

4411199	Einführung in die Technikphilosophie (V)	Karafyllis, Nicole	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411200	Ringvorlesung:Nietzsches Philosophie - alt und neu gedacht (RingVL)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Scheier, Claus- Artur	Beginn: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411191	Cusanus und Nolanus. Einführung in die Philosophie der Renaissance (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411203	Vom Gesellschaftsvertrag: Thomas Hobbes (Leviathan) (S)	Meier, Jakob	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich) Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4434861	Winkelman und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434887	Fachsprache interdisziplinär (HS)	Gath, Claudia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4411191	Cusanus und Nolanus. Einführung in die Philosophie der Renaissance (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411199	Einführung in die Technikphilosophie (V)	Karafyllis, Nicole	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411200	Ringvorlesung:Nietzsches Philosophie - alt und neu gedacht (RingVL)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Scheier, Claus-Artur	Beginn: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4411203	Vom Gesellschaftsvertrag: Thomas Hobbes (Leviathan) (S)	Meier, Jakob	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413172	Lektürekurs Koselleck (Ü)	Latzel, Klaus	
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
9006003	Informationskompetenz (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Basis-/Brückenmodule adK (Kernbereich adK)

4411199	Einführung in die Technikphilosophie (V)	Karafyllis, Nicole	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411200	Ringvorlesung:Nietzsches Philosophie - alt und neu gedacht (RingVL)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Scheier, Claus- Artur	Beginn: 15.04.2013 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411191	Cusanus und Nolanus. Einführung in die Philosophie der Renaissance (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411203	Vom Gesellschaftsvertrag: Thomas Hobbes (Leviathan) (S)	Meier, Jakob	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413152	Mad Scientists. Wissenschaft und Film, Wissenschafts- und Mediengeschichte (V)	Stoff, Heiko	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413165	Der amerikanische Bürgerkrieg (1861-1865) (HS)	Söldenwagner, Philippa	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich)
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434887	Fachsprache interdisziplinär (HS)	Gath, Claudia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412151	Introduction to Linguistics II (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412261	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412285	Introduction to Linguistics II (Group A) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>

4412323	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412335	Introduction to Linguistics II (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Voigts, Eckart	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412376	Introduction to Linguistics II (Group D) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413164	Forschungsseminar zur Neueren Geschichte (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425045	1. Weltkrieg in Kunst und Literatur (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4434860	Lessing: Dramen und Dramentheorie (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 06.04.2013 Ende: 06.04.2013 Sa, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434880	Gesellschaftliche Außenseiter (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434890	Kontrastive Linguistik: Das Verb (HS)	Jansen, Agnes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
9006003	Informationskompetenz (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Aufbaumodule mkA (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich mkA)

4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4411198	Das Werk Paul Feyerabends in neuer Sicht (S)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411215	Die Philosophie des Marktes (S)		<p>Beginn: 23.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	<p>Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4412040	Dystopian Narratives (S)	Voigts, Eckart	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars</p>
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4434881	Biblia deutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 22.04.2013</p>

			Ende: 22.04.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434931	Einführung in die PR und Öffentlichkeitsarbeit I (B)	(Dozent Germanistik), N.N.; Schünemann, Claudia	Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411198	Das Werk Paul Feyerabends in neuer Sicht (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411204	Friedrich Dessauer: Philosophie der Technik. (S)	Meier, Jakob	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411215	Die Philosophie des Marktes (S)		Beginn: 23.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412042	Ideologies of Language: Myths, Attitudes and Linguistic Awareness (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	Beginn: 19.04.2013

			<p>Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4411204	Friedrich Dessauer: Philosophie der Technik. (S)	Meier, Jakob	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4411211	Einführung in die Ethik (S)		<p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411212	Philosophie der normalen Sprache (S)		<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411216	Die Philosophie des Rechts (S)		<p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar</p>

4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (Ü)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434873	Erweiterungsmodul zur Literaturwissenschaft (HS)	Richter, Steffen	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434900	Interpunktion (HS)	Neef, Martin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411212	Philosophie der normalen Sprache (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411216	Die Philosophie des Rechts (S)		Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411217	Philosophie der Biologie I: Der Mikrobiologe Ludwik Fleck und die Lehre vom ?Denkkollektiv? (B)	Karafyllis, Nicole; Meier, Jakob; Steinert, Michael	Beginn: 23.05.2013 Ende: 24.05.2013 09:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412044	Film for the Classroom (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412045	From Reader-Response to Participatory Culture (S)	Voigts, Eckart	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4434886	Sprachliche Kommunikation im Wandel der Zeit (HS)	Forster, Iris	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Aufbaumodule adK (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich adK)

4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411198	Das Werk Paul Feyerabends in neuer Sicht (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 08.04.2013

			Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411215	Die Philosophie des Marktes (S)		Beginn: 23.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412040	Dystopian Narratives (S)	Voigts, Eckart	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413163	Wissenschafts- und Technikgeschichte der Biotechnologie und des Human Enhancement. Glücksversprechen und Dystopie im 20. Jahrhundert (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434881	Biblia deutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434931	Einführung in die PR und Öffentlichkeitsarbeit I (B)	(Dozent Germanistik), N.N.; Schünemann, Claudia	<p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4411197	John Stuart Mill: On Liberty (S)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4411198	Das Werk Paul Feyerabends in neuer Sicht (S)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411204	Friedrich Dessauer: Philosophie der Technik. (S)	Meier, Jakob	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4411208	Foucault und die (Sexual-) Aufklärung (B)	Frietsch, Ute	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>

4411210	Immanuel Kant - Grundlegung zur Metaphysik der Sitten (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411215	Die Philosophie des Marktes (S)		Beginn: 23.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412042	Ideologies of Language: Myths, Attitudes and Linguistic Awareness (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4018063	Gender und Beschneidung - Zwischen Tradition, Religion, Menschenrechten und Körpermodifikationen (B)	Hulverscheidt, Marion	
4411190	Philosophische Aspekte von Science Fiction (S)	Heuser, Marie-Luise	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411204	Friedrich Dessauer: Philosophie der Technik. (S)	Meier, Jakob	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411211	Einführung in die Ethik (S)		Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411212	Philosophie der normalen Sprache (S)		Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411216	Die Philosophie des Rechts (S)		Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413173	Roboter, Androide, Cyborgs. Künstliche Menschen im 19. und 20. Jahrhundert (U)	Stoff, Heiko	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434873	Erweiterungsmodul zur Literaturwissenschaft (HS)	Richter, Steffen	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434900	Interpunktion (HS)	Neef, Martin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412044	Film for the Classroom (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4425046	Historisches Kartenlesen, Blockseminar mit Exkursion (S)	Steinbach, Matthias	
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434866	Literaturtheorie der Gegenwart (PS)	Paulus, Jörg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

TND Module und Praxis mkA (Praxis- und Kompetenzbereich mkA)

1511010	Spezielle Kapitel zur Kulturgeschichte der Physik: Physik im Umbruch zur Neuzeit (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521078	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften - Zum Weltbild der Physik (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gas Galerie
1511010	Spezielle Kapitel zur Kulturgeschichte der Physik: Physik im Umbruch zur Neuzeit (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

1521078	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften - Zum Weltbild der Physik (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (S)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	

Brückenmodule u. Praxis adK (Praxis- und Kompetenzbereich adK)

4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412151	Introduction to Linguistics II (Group B) (EinfKurs)	Fuckert, Claudia	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412261	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412285	Introduction to Linguistics II (Group A) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412323	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412335	Introduction to Linguistics II (Group C) (EinfKurs)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Voigts, Eckart	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412376	Introduction to Linguistics II (Group D) (EinfKurs)	Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434862	Wissenschaftliches Schreiben (Ü)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434865	Lyrik der Romantik (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434866	Literaturtheorie der Gegenwart (PS)	Paulus, Jörg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4434868	Simplicissimus und seine Brüder. Der Schelmenroman des deutschen Barock im europäischen Kontext (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434896	Universalien des Sprachwandels? Grammatikalisierung: Entstehung und Entwicklung grammatischer Formen und Kategorien (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434901	Babel in Braunschweig (Ringvorlesung) (V)	Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412036	First Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412048	Introduction to Bilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412421	Meaning Theory (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434868	Simplicissimus und seine Brüder. Der Schelmenroman des deutschen Barock im europäischen Kontext (PS)	Richter, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Abschlussmodul

Lebensmittelchemie Staatsexamen

101 Vorlesungen und Übungen 1. Prüfungsabschnitt

1311022	Nutzpflanzen für Lebensmittelchemiker (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120A
1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)	Bröring, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411034	Betreuung von Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)	Bröring, Martin	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe; Holleboom, Christoph	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)		Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

102 Praktika und Seminare 1. Prüfungsabschnitte

1411010	Praktikum Analytische Chemie für Lebensmittelchemie 1. Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411027	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Lebensmittelchemie) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411040	Praktikum Allgem. Anorg. Chemie f. Lebensmittelchemie 1.Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1412021	Organisch-Chemisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	
1413016	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Lebensmittelchemiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031

201 Vorlesungen und Übungen 2. Prüfungsabschnitt

1311047	Mikroskopische Übungen für Lebensmittelchemiker I (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120A
1311048	Mikroskopische Übungen für Lebensmittelchemiker II (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120A
1415002	Qualitätsmanagement Lebensmittel (V)	Nöhle, Ulrich	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1415006	Spezielle Lebensmittelchemie V. Alkaloidhaltige Genussmittel 2 (V)	Maier, Hans-Gerhard	Mi, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415011	Spezielle Lebensmittelchemie III. Polyphenole und Flavonoide (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415012	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	
1415013	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415014	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415015	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	

1415016	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415017	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415028	Strukturaufklärung in der Lebensmittelanalytik (VÜ)	Jerz, Gerold	
1415029	Spezielle Ernährungslehre - Aspekte der Tierernährung (V)	Fleischmann, Hans-Peter Thomas	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415031	Chemie und Technologie von Lebensmittelzusatzstoffen (V)	Schmidt, Erhard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415032	Spezielle Lebensmittelchemie I. Aromastoffe (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415033	Chemie und Technologie der Lebensmittel IV (Minorbestandteile) (V)	Mischnick, Petra	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415047	HPLC in Theorie und Praxis (VÜ)	Engelhardt, Ulrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 08.04.2013 08:30 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institutsbibliothek - R 329-Schleinitzstr. 20, 3. OG
1415048	Lebensmitteltoxikologie II (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

202 Praktika und Seminare 2. Prüfungsabschnitt

1312016	Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (M 2) (P)	Jahn, Martina; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 04.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273 Beginn: 26.08.2013 Ende: 13.09.2013 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1415005	Chemisch-Toxikologisches Praktikum und Praktikum III - Seminar (S)	Mischnick, Petra; Lilie, Franziska	
1415019	Chemisch-Toxikologisches Praktikum (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lilie, Franziska	
1415020	Lebensmittelchemisches Praktikum I (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	
1415022	Lebensmittelchemisches Praktikum II (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	

1415023	Lebensmittelchemisches Praktikum IV (P)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas; Burmeister, Annika	
1415024	Lebensmitteltechnologische Exkursionen (Exk)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415027	Lebensmittelchemisches Praktikum I - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	
1415030	Wissenschaftliche Abschlußarbeit - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	
1415034	Lebensmittelchemisches Praktikum III (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lehmann, Silke; Lilie, Franziska; Maiwald, Beate	
1415035	Lebensmittelchemisches Praktikum II - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	
1415036	Lebensmittelchemisches Praktikum IV - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas; Burmeister, Annika	
1415043	Lebensmittelchemisches Praktikum für Masterstudenten (P)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	

Luft- und Raumfahrttechnik Master

Pflichtmodule

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben

Wahlpflicht Grundlagenkatalog LRT

2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Institut für
Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str.
37

Wahlpflicht Anwendungskatalog LRT

2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013

			Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman- Blenk-Straße 37
2512094	Strömungen in Turbomaschinen (V)	Kozulovic, Dragan	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512095	Strömungen in Turbomaschinen (Ü)	Kozulovic, Dragan	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013

			Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Wahlpflicht Laborkatalog

2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	<p>Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37</p> <p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 14.06.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Labor IFAS</p>
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111

2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37

Studienarbeit**Masterarbeit****Nichttechnische Module****Wahlbereich Grundlagen**

2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	

2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	

2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1 Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 03.05.2013
 Ende: 03.05.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 03.05.2013
 Ende: 03.05.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 10.05.2013
 Ende: 10.05.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 10.05.2013
 Ende: 10.05.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 21.06.2013
 Ende: 21.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 21.06.2013
 Ende: 21.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

2519041 Thermodynamics and Statistics (Ü)

Köhler, Jürgen; Somdalen,
 Ragnar

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: HS 5.1

Beginn: 17.05.2013
 Ende: 17.05.2013
 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 24.05.2013
 Ende: 24.05.2013
 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2514035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal

2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534072	Labor Master Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vieter, Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 06:00 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521036	Numerische Methoden der Partikeltechnik (P)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:

2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str. 37
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	(wöchentlich) Termine sind im Stud.IP zu finden
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2512075	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (V)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512076	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (Ü)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	

Wahlbereich Anwendungen

2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Cheema, Tarik; Schilcher, Christiane	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Krull, Rainer; Wittmann, Christoph; Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	Wittmann, Christoph; Becker, Judith	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräumlichkeiten
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2522036	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2522057	Labor Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Ratz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Ratz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039

			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511

2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2514051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: R008
2534064	Fahrzeugakustik (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF

2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2512094	Strömungen in Turbomaschinen (V)	Kozulovic, Dragan	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512095	Strömungen in Turbomaschinen (Ü)	Kozulovic, Dragan	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman-Blenk-Straße 37
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	

2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539051	Formal Modeling and Development of Train Control Systems (S)	Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p>
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	<p>Beginn: 05.04.2013 Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)</p>
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	<p>Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)</p>

2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Zusatzmodule

Maschinenbau Bachelor

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Pflichtbereich Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013</p>

Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

1299035 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)

Langemann, Dirk; Wirths,
 Karl-Joachim; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299083 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)

Langemann, Dirk; Wirths,
 Karl-Joachim; Marten,

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

		Wolfgang; Weinhold, Christiane	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (KIÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) ()	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (kl)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031

Pflichtbereich Ingenieur Anwendungen

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik ()	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 ()	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013

			<p>Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>

Wahlpflichtmodul Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Wahlpflichtmodul Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau**Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau****Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau**

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)

Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2540038	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtmodul Numerik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4

Beginn: 24.07.2013
 Ende: 24.07.2013
 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

Kompetenzfeld Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	
2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2519042	Projektarbeit EVT/BVT (PRO)	Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 7 (3314) - 008

Wahlpflichtmodul Numerik Kraftfahrzeugtechnik**Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik****Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik**

2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

Fr, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: HS 4.1

Wahlpflichtmodul Numerik Luft- u. Raumfahrttechnik

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Luft- u. Raumfahrttechnik

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Luft- u. Raumfahrttechnik

Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514044	Kompetenzfeldlabor (L)	Friedrichs, Jens; Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Radespiel, Rolf; Sinning, Hans-Rainer; Vörsmann, Peter	<p>Di, 11:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	<p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	<p>Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2516070	Prinzipien der Adaptronik (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor</p>
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	<p>Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110</p>
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	<p>Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110</p>
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor</p>
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>

2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
---------	--------------------------------------	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtmodul Numerik Materialwissenschaften

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

Kompetenzfeld Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	<p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)</p>
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtmodul Numerik Mechatronik

2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Mechatronik**Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Mechatronik****Kompetenzfeld Mechatronik**

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	

2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	

2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia	

2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia

Wahlpflichtmodul Numerik Produktions- u. Systemtechnik**Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Produktions- u. Systemtechnik****Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Produktions- u. Systemtechnik**

Kompetenzfeld Produktions- u. Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	

2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	

2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen;

Klages, Claus-Peter;
Sinapius, Michael; Tutsch,
Rainer; Garthoff, Christian;
Richter, Claudia

Pflichtbereich Fachübergreifende Module

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Abschlussmodul

Master

Pflichtmodul Mathematik

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Pflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	(wöchentlich) Termine sind im Stud.IP zu finden
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Pflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521036	Numerische Methoden der Partikeltechnik (P)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	

2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1</p> <p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 21.06.2013</p>

			Ende: 21.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p>
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518

2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 13:30 - 14:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
			Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013

			Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	

2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
1414004	Elastomere Werkstoffe (V)	Sostmann, Stefan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414006	Exkursion Polymere Materialien (Exk)	Menzel, Henning; Sostmann, Stefan	
1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414011	Übung Thermoplastische Werkstoffe (Ü)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 126
1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
1414011	Übung Thermoplastische Werkstoffe (Ü)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 126
1414023	Labor zu Thermoplastischen Werkstoffen (P)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	

Wahlpflichtbereich Mechatronik

2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin
---------	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------

2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203

2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	

2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013

Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Institut -
Adaptroniklabor

2516045 Adaptronik-Studierwerkstatt (L)

Sinapius, Michael; Kletz,
Björn

Wahlbereich Grundlagen

2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2514035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 240
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534072	Labor Master Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 06:00 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str. 37
2521034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521036	Numerische Methoden der Partikeltechnik (P)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	(wöchentlich) Termine sind im Stud.IP zu finden
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1 Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM

			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LK 6.1
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2512075	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (V)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512076	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk (Ü)	Kozulovic, Dragan; Bode, Christoph	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	

Wahlbereich Anwendungen

2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Cheema, Tarik; Schilcher, Christiane	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Krull, Rainer; Wittmann, Christoph; Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	Wittmann, Christoph; Becker, Judith	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institutsräumlichkeiten
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	

2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2522036	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2522057	Labor Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts

2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdas, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdas, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen;	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

		Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Voraussichtlicher Raum:
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	<p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p>
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2514051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter; Lohmann, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: R008
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37

			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 14.06.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Labor IFAS
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2534064	Fahrzeugakustik (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2512094	Strömungen in Turbomaschinen (V)	Kozulovic, Dragan	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512095	Strömungen in Turbomaschinen (Ü)	Kozulovic, Dragan	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman- Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539051	Formal Modeling and Development of Train Control Systems (S)	Schnieder, Eckehard; Manz, Hansjörg	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)

			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37

2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

Nichttechnische Module

Studienarbeit

Masterarbeit

Zusatzmodule

Diplom

1. Semester Vordiplom

2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013

Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2. Semester Vordiplom

1299035 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)

Langemann, Dirk; Wirths,
 Karl-Joachim; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester Vordiplom

1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031 Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
---------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Semester Vordiplom

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vieter, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vieter, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031 Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Voraussichtlicher Raum: MS3.031

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva- Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva- Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013

			Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal suchen
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Allgemeiner Maschinenbau Labore

2524008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten
---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------

Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)

Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Beginn: 12.04.2013
 Ende: 12.04.2013
 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
 Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme ()	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 ()	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen ()	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 ()	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability ()	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515009	Faserverbundwerkstoffe ()	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation ()	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL

2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman- Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Luft- u. Raumfahrttechnik Labore

2513009	Flugversuchslabor (Ü)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	
2514023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2515032	Fachlabor in Flugzeugbau und Leichtbau (L)	Horst, Peter Carl Theodor; Deniz, Onur; Engel,	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

		Kevin; Fabel, Torsten; Krieglsteiner, Joscha
2524025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

2517008	Landmaschinen II (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) gleicher Raum wie Traktoren und Landmaschinen B
2517011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	
2517012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) gleicher Raum wie Ölhydraulik B
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517021	Landmaschinen II (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
---------	------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Kraftfahrzeugtechnik Labore

2517028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard
---------	-----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013

			Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
			Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202</p>
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	<p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202</p> <p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202</p> <p>Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202</p>
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Energie- u. Verfahrenstechnik Labore

2526015	Verfahrenstechnisches Labor für Verfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan
---------	---------------------------------------------------------	------------------------------

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522021	Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Produktions- u. Systemtechnik Labore

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen
---------	-----------------------------------------	----------------------------------

2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin

Materialwissenschaften Pflichtfächer

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1511112	Magnetismus und Supraleitung (V)	Süllow, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 10.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524021	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal suchen
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Materialwissenschaften Labore

1414047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2524025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

Mechatronik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mechatronik Wahlpflichtfächer

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240

2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Mechatronik Labore

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2517028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (L)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Kūçūkay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Verkehrstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Verkehrstechnik Labore**Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer**

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	

2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202 Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202 Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202 Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 202

2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Bioverfahrenstechnik Labore

2526014	Verfahrenstechnisches Labor für Bioverfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan
---------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------

Wahlfächer der Fakultät für Maschinenbau

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	-----------------------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2520001	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CID) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520012	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CFD) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2522036	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss) Beginn: 08.05.2013

			Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 06.07.2013 Ende: 06.07.2013 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

Seminare der Fakultät für Maschinenbau

2511025	Seminar Mikro- und Messtechnik (S)	Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	
2512046	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Friedrichs, Jens; Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kozulovic, Dragan; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	Di, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516017	Seminar für Konstruktionslehre (S)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316

2517013	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Frerichs, Ludger; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2519024	Seminar für Thermodynamik (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2523012	Seminar für Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (gemeinsam mit LVA-Nr.07.02.371) (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524011	Seminar für Werkstoff- und Schweißtechnik (S)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Di, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525014	Seminar für Oberflächentechnik (S)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Di, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2529001	Seminar für Mechanik (S)	Böl, Markus	
2529002	Ausgewählte Kapitel der Festkörpermechanik (Seminar) (S)	Böl, Markus	Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2534027	Seminar für Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Di, 13:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Mi, 14:45 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536010	Seminar für Verbrennungskraftmaschinen (S)	Eilts, Peter	Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2538008	Seminar Mikro- und Meßtechnik (S)	Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Niesel, Thalke; Richter, Claudia	
2540015	Seminar für Mechanik (S)		
2541030	Seminar für Energie- und Verfahrenstechnik (S)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	

Nichttechnische Fächer

1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013

			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hageböling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160

2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Bachelor (BPO 2012)

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2537064 Werkstofftechnologie I (Ü) Dilger, Klaus; Börner, Christian

Pflichtbereich Mathematische und Naturwissenschaftliche Grundlagen

2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013</p>

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013

			<p>Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	<p>Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031</p>
2510009	CAD / Konstruktive Übung 1 (L)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p>

			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften

2510010 Konstruktive Übung 1 (PÜ)

Sinapius, Michael; Vietor,
Thomas; Oleksik, Josef;
Pototzky, Alexander;
Schlums, Henning

Beginn: 02.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3

Beginn: 03.04.2013
Ende: 10.07.2013
Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3

Beginn: 08.04.2013

			Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Allgemeiner Maschinenbau

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau

Wahlpflichtbereich Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2540038	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	<p>Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002</p> <p>Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)</p>
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	

2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Viotor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Viotor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Viotor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wahlpflichtbereich Numerik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Kompetenzfeld Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik

2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	
2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Kraftfahrzeugtechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik**Wahlpflichtbereich Numerik Kraftfahrzeugtechnik****Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik**

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Luft- und Raumfahrttechnik

Wahlpflichtbereich Numerik Luft- und Raumfahrttechnik

Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514044	Kompetenzfeldlabor (L)	Friedrichs, Jens; Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Radespiel, Rolf; Sinning, Hans-Rainer; Vörsmann, Peter	Di, 11:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Materialwissenschaften

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

Wahlpflichtbereich Numerik Materialwissenschaften

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	

Kompetenzfeld Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2510002	Projektarbeit Adaptronik (PRO)	Sinapius, Michael	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Mechatronik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Mechatronik

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Mechatronik

Wahlpflichtbereich Numerik Mechatronik

2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
---------	------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------

2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Kompetenzfeld Mechatronik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia	
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia	
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia	

2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia

Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Produktions- und Systemtechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Produktions- und Systemtechnik

Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Produktions- und Systemtechnik

Wahlpflichtbereich Numerik Produktions- und Systemtechnik

Kompetenzfeld Produktions- und Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia	

2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Richter, Claudia

Überfachliche Profilbildung

Betriebspraktikum

Abschlussmodul

Zusatzmodule

Einführung in die Festkörperphysik für Studierende mit Vertiefung in Materialwissenschaften (Modulnr.: PHY-IPKM-18)

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Master of Education GH

Master

Biologie

Chemie

4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.216
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208 oder 82.212
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431014	Fachpraktikum (Master H, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431024	Fachpraktikum (Master R, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431034	Fachpraktikum (Master H, FP2) (P)	Höner, Kerstin	
4431035	Fachpraktikum (Master R, FP2) (P)	Höner, Kerstin	

Deutsch

4434850	Grammatikunterricht in Geschichte und Gegenwart (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434853	Deutschunterricht im mehrsprachigen Kontext (HS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434921	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4434849	Sprachsystem und Sprachgebrauch (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434850	Grammatikunterricht in Geschichte und Gegenwart (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434853	Deutschunterricht im mehrsprachigen Kontext (HS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434916	Anekdote, Kurzgeschichte und neue kurze Prosa im Unterricht (HS)	Hübener, Andrea	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434921	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434854	Fachpraktikum Deutsch Grundschule FP1 (S)	Marzia, Anja	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4434914	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) FP1 (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4434918	Fachpraktikum Deutsch Grundschule FP1 (P)	Hübener, Andrea	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Englisch

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Evangelische Religion

4415057	Deutungen des Todes Jesu im NT (A4) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI

Geschichte

4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413075	"Kalter Krieg" (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich)

			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413169	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413178	Zeitgeschichte kontrovers - Braunschweiger Gespräch (VR)	Steinbach, Matthias; Ploenus, Michael	
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

	Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4425045	1. Weltkrieg in Kunst und Literatur (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4425046	Historisches Kartenlesen, Blockseminar mit Exkursion (S)	Steinbach, Matthias	
4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich)
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

Beginn: 25.06.2013
 Ende: 25.06.2013
 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413178	Zeitgeschichte kontrovers - Braunschweiger Gespräch (VR)	Steinbach, Matthias; Ploenus, Michael	
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23

Mathematik

4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418051	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht (S)	Scholz, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
Musik			
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416054	Aktuelle Forschungsprojekte in der Musikpädagogik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416055	Unterwegs - lebensweltorientierte Vermittlung von Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416098	Poptanz in der Schule (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416099	Cajon bauen und spielen für Sekundarstufe I (B)	(Dozent Musik), N.N.	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

4416054	Aktuelle Forschungsprojekte in der Musikpädagogik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416055	Unterwegs - lebensweltorientierte Vermittlung von Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416098	Poptanz in der Schule (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416099	Cajon bauen und spielen für Sekundarstufe I (B)	(Dozent Musik), N.N.	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

Physik

1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4417034	Fachpraktikum LGHR (P)	Strahl, Alexander	

Sachunterricht

4433013	Interpretation von Fallbeispielen (S)	Richter, Dagmar	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167
---------	---------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4433005	Lehren und Lernen im Sachunterricht / Fachpraktikum (S)	Richter, Dagmar	Beginn: 08.04.2013 Ende: 11.07.2013 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167
---------	---------------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Sport

Professionalisierungsbereich

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	-----------------------	-------------------	--------------------------------------------------------------------------

4443186	Auf den Anfang kommt es an (MEU) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	--------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443195	Ich übernehme eine 1. Klasse (MEU) (S)	Sobina, Petra	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 21.06.2013 Ende: 22.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
---------	----------------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443395	Gemeinsamer Unterricht von Anfang an (MEU) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
---------	------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4443405	Ich übernehme eine 1. Klasse (MEU) (S)	Höper, Kristin	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
---------	----------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4434858	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Möseler, Esther	Beginn: 18.03.2013 Ende: 21.03.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	---------------------------------------------------------------	-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4434859	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Möseler, Esther	Beginn: 25.03.2013 Ende: 28.03.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
---------	---------------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418027	Erstunterricht in Mathematik für Fachfremde - Arithmetik in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443002	Bildungsinstitutionen im Spiegel sozialer Ungleichheit (MR II/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443516	Schulqualität (MR II/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Kluth, Jürgen	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443521	Schülersichtweisen auf Schule (MR II/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A
			Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Abschlussmodul

Master of Education Gymnasium Master

Chemie 1. Fach

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
4431019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M1/M2 (Ü)	Kiehne, Markus	
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.216
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208 oder 82.212

4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
4431013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431036	Fachpraktikum (Master Gym, FP2) (P)	Höner, Kerstin	

Chemie 2. Fach

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
4431019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M1/M2 (Ü)	Kiehne, Markus	
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.216
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208 oder 82.212
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)	Bröring, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)	Bröring, Martin	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Schulz, Stefan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4431013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431036	Fachpraktikum (Master Gym, FP2) (P)	Höner, Kerstin	

Deutsch 1. Fach

4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

			Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434856	Tests, Klausuren und Kopfnoten - Zensieren im schulischen Kontext (HS)	Marzia, Anja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434926	Romananfänge - Leseorientierung in Erzähltexten (HS)	Czucka, Eckehard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434926	Romananfänge - Leseorientierung in Erzähltexten (HS)	Czucka, Eckehard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Deutsch 2. Fach

4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434898	Realistische Grammatik I: Phonologie (HS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434856	Tests, Klausuren und Kopfnoten - Zensieren im schulischen Kontext (HS)	Marzia, Anja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434926	Romananfänge - Leseorientierung in Erzähltexten (HS)	Czucka, Eckehard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434926	Romananfänge - Leseorientierung in Erzähltexten (HS)	Czucka, Eckehard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434867	Ästhetische Wissenschaft (V)	Paulus, Jörg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4434870	Literatur und Kultur der DDR (HS)	Richter, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 17.07.2013 Ende: 17.07.2013

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434890	Kontrastive Linguistik: Das Verb (HS)	Jansen, Agnes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4434896	Universalien des Sprachwandels? Grammatikalisierung: Entstehung und Entwicklung grammatischer Formen und Kategorien (HS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434901	Babel in Braunschweig (Ringvorlesung) (V)	Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4434861	Winkelmann und die Kunststheorie der Klassik (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4434864	Kafka: Schreiben in der Moderne (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434869	Die Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4434871	Kolonialromane (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434875	Drogenerfahrung und Literatur (Baudelaire, Burroughs, Michaux, Jünger) (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434905	Das Mittelalter im Film (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4434881	Biblia deutsch (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Beginn: 24.04.2013

Ende: 24.04.2013
 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4434886	Sprachliche Kommunikation im Wandel der Zeit (HS)	Forster, Iris	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434887	Fachsprache interdisziplinär (HS)	Gath, Claudia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4434900	Interpunktion (HS)	Neef, Martin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Englisch 1. Fach

4412043	Advanced Studies on Intercultural Communicaton (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 25.07.2013 Ende: 31.07.2013 09:30 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412045	From Reader-Response to Participatory Culture (S)	Voigts, Eckart	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412239	Issues and Options in EFL Gym und Gym/CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412043	Advanced Studies on Intercultural Communicaton (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 25.07.2013 Ende: 31.07.2013 09:30 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412044	Film for the Classroom (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Englisch 2. Fach

4412043	Advanced Studies on Intercultural Communicaton (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 25.07.2013 Ende: 31.07.2013 09:30 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412045	From Reader-Response to Participatory Culture (S)	Voigts, Eckart	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412239	Issues and Options in EFL Gym und Gym/CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 08.04.2013

			Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412043	Advanced Studies on Intercultural Communicaton (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 25.07.2013 Ende: 31.07.2013 09:30 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412044	Film for the Classroom (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412036	First Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412048	Introduction to Bilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412421	Meaning Theory (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412040	Dystopian Narratives (S)	Voigts, Eckart	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412042	Ideologies of Language: Myths, Attitudes and Linguistic Awareness (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412049	Sociolinguistics of Endangered Languages (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 18.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412050	Romanticism, Gender and British Women Writers (1785-1830) (S)	John, Stefanie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 10.04.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Englisch 1. Fach SFU

4412047	Planung und Analyse von Englischunterricht: CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412239	Issues and Options in EFL Gym und Gym/CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 10.04.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412396	Doktorandenkolloquium (Koll)	Kubanek, Angelika	
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Englisch 2. Fach SFU

4412047	Planung und Analyse von Englischunterricht: CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412239	Issues and Options in EFL Gym und Gym/CLIL (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 08.04.2013 Ende: 20.05.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 10.04.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412396	Doktorandenkolloquium (Koll)	Kubanek, Angelika	
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412033	Survey Course II: New English Literatures, Group A (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4412034	Survey Course II: New English Literatures, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412222	Survey Course II: British Literature (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412036	First Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412048	Introduction to Bilingualism (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412421	Meaning Theory (S)	Fuckert, Claudia	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013

			Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412038	Shakespeare Adapted: From the Renaissance Stage to the Web (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412040	Dystopian Narratives (S)	Voigts, Eckart	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412041	Language Variation in Linguistic Networks (S)	Janßen, Hero	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412042	Ideologies of Language: Myths, Attitudes and Linguistic Awareness (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412049	Sociolinguistics of Endangered Languages (B)	Marshfield, Katerina	Beginn: 18.03.2013 Ende: 22.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412050	Romanticism, Gender and British Women Writers (1785-1830) (S)	John, Stefanie	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Beginn: 10.04.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Geschichte 1. Fach

1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich) Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 07.05.2013

			Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413169	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Geschichte 2. Fach

1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich) Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		

4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413169	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharnes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1816091	Sicherheit und Frieden - Orientierungsbegriffe und Konzepte für politisches Handeln in Geschichte und Gegenwart (KK)	Calließ, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413153	Der erste Kreuzzug (HS)	Scharff, Thomas	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413142	Bauern im Mittelalter (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413144	Karl der Große (PS)	Frey, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413146	Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413140	Gesellschaft und Kultur der Spätantike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413141	Gesellschaft und Kultur der Spätantike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413137	Die Zeit der Salier (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413150	Die Kreuzzüge (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413154	Geschichtsschreibung im europäischen Spätmittelalter (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413155	Ruhm und Ehre (HS)	Frey, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

4413134	Das Zeitalter der römischen Soldatenkaiser (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413135	Rom und die Germanen (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mathematik 1. Fach

4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan
4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan

Mathematik 2. Fach

4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	
4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	
1299042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Physik 1. Fach

4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas; Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.132/137
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108

4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Strahl, Alexander
---------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------

Physik 2. Fach

4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas; Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.132/137
---------	---------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
---------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------------------------------------------

4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Strahl, Alexander
---------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------

1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	--------------------	--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	--------------------	--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	--------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	---------------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Bildungswissenschaften

4443371	Bilder von Technik - Beiträge des Gymnasiums zur Allgemeinbildung (M2GY) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
---------	------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443390	Entwicklung und Implementation von Bildungsstandards (M2Gy) (S)	Möllenbeck, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443466	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2GY) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 22.06.2013 Ende: 23.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 29.06.2013 Ende: 30.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (Fortsetzung WS) (M3GY) (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BI 97.11
4443062	Schule in der Einwanderergesellschaft (Fortsetzung WS) (M3GY) (B)	Koch, Katja	Beginn: 18.03.2013 Ende: 20.03.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS, Fortsetzung WS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 01.02.2013 Ende: 02.02.2013 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.02.2013 Ende: 09.02.2013 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Beginn: 02.04.2013 Ende: 11.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	

4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4414192	Lernen mit Texten (S)	Friedrich, Marcus	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>

4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414174	Lernen und Sozialisation (S)	Henk, Florian	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414191	Berufsbezogene Entwicklung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414159	Seelenfinsternis - wenn Trübsinn die Seele ergreift - das Störungsbild der Depression (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 06.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 13.07.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Abschlussmodul

Darstellendes Spiel

Master of Education Realschule Master

Biologie

Chemie

4431034	Fachpraktikum (Master H, FP2) (P)	Höner, Kerstin
---------	-----------------------------------	----------------

4431035	Fachpraktikum (Master R, FP2) (P)	Höner, Kerstin	
4431014	Fachpraktikum (Master H, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431024	Fachpraktikum (Master R, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.216
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208 oder 82.212
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.208

Deutsch

4434849	Sprachsystem und Sprachgebrauch (HS)	Dyck, Steffen	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434850	Grammatikunterricht in Geschichte und Gegenwart (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434853	Deutschunterricht im mehrsprachigen Kontext (HS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434916	Anekdote, Kurzgeschichte und neue kurze Prosa im Unterricht (HS)	Hübener, Andrea	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434921	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434927	Kooperative Lernformen im Literaturunterricht der Sek I (P)	Hamacher, Gabriele	Di, 12:45 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule

4434850	Grammatikunterricht in Geschichte und Gegenwart (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434853	Deutschunterricht im mehrsprachigen Kontext (HS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4434913	DDR- und Wendeliteratur im Deutschunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4434917	Kothurn und Soccus - Geschichte von Drama und Bühnenpraxis I (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 08.08.2013 Ende: 08.08.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4434921	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4434927	Kooperative Lernformen im Literaturunterricht der Sek I (P)	Hamacher, Gabriele	Di, 12:45 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule
4434848	Fachpraktikum Deutsch Realschule FP1 (P)	Dyck, Steffen	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4434852	Fachpraktikum Deutsch Realschule FP1 (P)	Lüttenberg, Dina	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule

Englisch

4412052	Watching British and Irish TV Comedy (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:15 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 307A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412396	Doktorandenkolloquium (Koll)	Kubaneck, Angelika	

4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 19.07.2013 Ende: 19.07.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Peusch, Irina; Jakisch, Jenny	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4412199	Academic Writing (klÜ)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

Evangelische Religion

4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415057	Deutungen des Todes Jesu im NT (A4) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Geschichte

4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars

4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich) Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017 Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413178	Zeitgeschichte kontrovers - Braunschweiger Gespräch (VR)	Steinbach, Matthias; Ploenus, Michael	
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23

4413062	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4413072	Das Land Braunschweig und die Anfänge der Sozialdemokratie im 19. Jahrhundert. Der Briefwechsel von Wilhelm Bracke mit Friedrich Engels und Karl Marx (S)		
4413075	"Kalter Krieg" (Unterrichtsplanung) (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413136	Die Stadt im Altertum (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
4413156	Erkundungen über Ötzi (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413166	Erinnerungskulturen des Amerikanischen Bürgerkriegs (HS)	Söldenwagner, Philippa	
4413167	Wissenschaft und Technik in der DDR (HS)	Nikolow, Sybilla	(wöchentlich)
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 23.04.2013 Ende: 23.04.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 07.05.2013 Ende: 07.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 11.06.2013 Ende: 11.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 18.06.2013 Ende: 18.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 25.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 13:15 - 16:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>

4413169	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413177	Gegen den Strich: Geschichte des deutschen und europäischen Kolonialismus (HS)		
4413178	Zeitgeschichte kontrovers - Braunschweiger Gespräch (VR)	Steinbach, Matthias; Ploenus, Michael	
4413181	Die Perestrojka und der Zerfall der UDSSR. Reformbewegungen im sowjetischen Zentrum und in der nationalen Peripherie (HS)	Nikzentaitis, Alvydas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413182	Ehe- und Familiengeschichte. Die Bundesrepublik und die DDR im Vergleich. (HS)	Wienfort, Monika	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4413186	Gesellschaften, Assoziationen und Vereine im 18. und 19. Jahrhundert (HS)	Wienfort, Monika	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413187	Die Revolution von 1848/49 in Deutschland und Europa (Ü)	Wienfort, Monika	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4425034	"Die Welfen in Niedersachsen". Hannover und Braunschweig zwischen Langensalza und Erstem Weltkrieg 1866-1914. Einführung in die vergleichende Regionalgeschichte (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4425045	1. Weltkrieg in Kunst und Literatur (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4425046	Historisches Kartenlesen, Blockseminar mit Exkursion (S)	Steinbach, Matthias	

Mathematik

4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418051	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht (S)	Scholz, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418079	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Problemorientierter Mathematikunterricht (S)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
Musik			
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416054	Aktuelle Forschungsprojekte in der Musikpädagogik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416055	Unterwegs - lebensweltorientierte Vermittlung von Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416098	Poptanz in der Schule (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416099	Cajon bauen und spielen für Sekundarstufe I (B)	(Dozent Musik), N.N.	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416054	Aktuelle Forschungsprojekte in der Musikpädagogik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416055	Unterwegs - lebensweltorientierte Vermittlung von Musik (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416098	Poptanz in der Schule (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416099	Cajon bauen und spielen für Sekundarstufe I (B)	(Dozent Musik), N.N.	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

Physik

4417034	Fachpraktikum LGHR (P)	Strahl, Alexander	
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	

1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4432014	Fachdidaktik Physik (S)	Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108

Sport

Professionalisierungsbereich

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4443121	Willkommen in der Brennpunktschule - Unterrichten und Erziehen in der Sek I (MR I; auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443249	Lehrerrollen - Schülerrollen (MRI; auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Brandt, Morten	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443513	Sprachsensibler Fachunterricht (MRI; auslaufend MEU nach PO 2006) (S)	Koch, Katja	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443002	Bildungsinstitutionen im Spiegel sozialer Ungleichheit (MRII/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443516	Schulqualität (MRII/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (S)	Kluth, Jürgen	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

4443521	Schülersichtweisen auf Schule (MR II/MHS; auslaufend MHR nach PO 2006) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
---------	----------------------------------------------------------------------------	----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Abschlussmodul**Mathematik
Master****Wahlpflichtbereich Mathematik**

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298111	Tutorium (T)	Opolka, Hans	

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

1217024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Hempel, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung

1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung**Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik****mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik**

1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1217024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Hempel, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1298054	Mathematische Bildverarbeitung (V)	Lorenz, Dirk	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298055	Mathematische Bildverarbeitung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Reine Mathematik - Strang 1: Darstellungstheorie, Algorithmische Gruppentheorie, Gruppentheorie

Reine Mathematik - Strang 2: Galoiskohomologie, Galoistheorie, Quadratische Formen, Algebraische Zahlentheorie

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Opolka, Hans	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Reine Mathematik - Strang 3: Kinematik, Liniengeometrie, Geometrie und Gruppen

Reine Mathematik - Strang 4: Differentialgeometrie, Differentialgeometrie Vertiefung

Reine Mathematik - Strang 5: Algebraische Topologie: Homologie und Kohomologie, Algebraische Topologie Vertiefung

Reine Mathematik - Strang 6: Struktur und Darstellung von Liealgebren, Liethorie Vertiefung

Reine Mathematik - Strang 7: Graphentheorie, Algorithmische Graphentheorie, Digraphen und Tournaments

1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Reine Mathematik - Strang 8: Die klassischen linearen Gruppen, Die klassischen Geometrien, Topologische Geometrie

Reine Mathematik - Strang 9: Algebraische Kurven und Codierungstheorie, Darstellungstheorie endlicher Gruppen, Angewandte Algebra, Algebraische Kombinatorik

Wahlbereich-Pool Reine Mathematik (alle)

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Opolka, Hans	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1212010	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (V)	Löwe, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1212011	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (Ü)	Löwe, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)

weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)

1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios
---------	-------------------------	---------------------------------------------

Professionalisierungsbereich

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Masterarbeit

Bachelor (BPO 2007)

Pflichtmodule

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1299042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Wahlmodule

1215044	Algebra (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------	---------------	-------------------------------------

			Rebenring 31 (3209) - 005
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1215046	Algebra (Ü)	Eick, Bettina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Schewe, Lars	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Schewe, Lars	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298117	Differentialgleichungen der mathematischen Physik (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1298118	Differentialgleichungen der mathematischen Physik (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1298054	Mathematische Bildverarbeitung (V)	Lorenz, Dirk	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298055	Mathematische Bildverarbeitung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299137	Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299138	Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Professionalisierungsbereich

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299118	Mathematical English (Ku)	Löwen, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Nebenfach Informatik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Nebenfach Physik

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Nebenfach Elektrotechnik

2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik

Nebenfach Maschinenbau

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

weiterführende Wahlveranstaltungen

1212010	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (V)	Löwe, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
---------	---------------------------------------------	--------------	------------------------------------------------------

1212011	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (Ü)	Löwe, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
---------	---------------------------------------------	--------------	------------------------------------------------------

Bachelor (BPO 2010)**Pflichtmodule**

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1299042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Vollrath, Antje; Öffner, Philipp	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Differenzierungsbereich

1215052	Diskrete Mathematik (V)	Schewe, Lars	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Schewe, Lars	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215044	Algebra (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1215046	Algebra (Ü)	Eick, Bettina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1299154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298054	Mathematische Bildverarbeitung (V)	Lorenz, Dirk	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298055	Mathematische Bildverarbeitung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298117	Differentialgleichungen der mathematischen Physik (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1298118	Differentialgleichungen der mathematischen Physik (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299137	Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299138	Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Professionalisierungsbereich

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1201045	Bachelor-Seminar Partielle Differentialgleichungen (S)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)

1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299118	Mathematical English (Ku)	Löwen, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

Nebenfach Informatik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Nebenfach Physik

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

1511030 Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P) Süllow, Stefan; Rauch, Daniela Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

1511027 Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P) Süllow, Stefan; Rauch, Daniela Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

Nebenfach Elektrotechnik

2424001 Digitale Signalverarbeitung (V) Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
SN 22.2

2424067 Digitale Signalverarbeitung (Ü) Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon (wöchentlich)
siehe Inst. für Nachrichtentechnik

2413017 Grundlagen der Elektronik (V) Peiner, Erwin Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2413018 Grundlagen der Elektronik (Ü) Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2414001 Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V) Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2414052 Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü) Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2420027 Schaltungstechnik (V) Meinerzhagen, Bernd Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2420028 Schaltungstechnik (Ü) Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2412016 Regelungstechnik I (V) Schumacher, Walter; Klöck, Jan Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Maschinenbau

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

weiterführende Wahlveranstaltungen

1212010	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (V)	Löwe, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1212011	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (Ü)	Löwe, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1

Abschlussarbeit**Bachelor (BPO ab WS 12/13)**

Nebenfach Physik - ausgewählte Module

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Pflichtmodule - Grundlagenbereich

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Lindner, Alexander	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) AFT 1 (Am Fallersleber Tore 1)
			Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299102	Lineare Algebra II (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299103	Lineare Algebra II (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299104	Lineare Algebra II (klÜ)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Angewandte Mathematik

Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Reine Mathematik

1215044 Algebra (V) Eick, Bettina Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 31 (3209) - 005

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 31 (3209) - 005

1215046 Algebra (Ü) Eick, Bettina Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Wahlmodule - Wahlbereich Mathematik

1298117 Differentialgleichungen der mathematischen Physik (V) Opolka, Hans; Riedel, Thorsten Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1298118 Differentialgleichungen der mathematischen Physik (Ü) Opolka, Hans; Riedel, Thorsten Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

1215052 Diskrete Mathematik (V) Schewe, Lars Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1215053 Diskrete Mathematik (Ü) Schewe, Lars Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1299074 Geometrie (V) Kemnitz, Arnfried Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299075 Geometrie (Ü) Kemnitz, Arnfried Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299076 Graphentheorie (V) Kemnitz, Arnfried Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299077 Graphentheorie (Ü) Kemnitz, Arnfried Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

1212010 Grundbegriffe der Differentialgeometrie (V) Löwe, Harald Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Raum: BW 74.1

1212011 Grundbegriffe der Differentialgeometrie (Ü) Löwe, Harald Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
Raum: BW 74.1

1299137	Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299138	Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Professionalisierungsbereich

1201038	Computerorientierte Mathematik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1201039	Computerorientierte Mathematik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias; Zimmermann, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1201045	Bachelor-Seminar Partielle Differentialgleichungen (S)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias	
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299236	Bachelor-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1299269	Bachelor-Seminar Angewandte Mathematik (S)	Lorenz, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299118	Mathematical English (Ku)	Löwen, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Abschlussarbeit

Nebenfach Informatik - ausgewählte Module

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Nebenfach Physik - (polyvalent zum 2-Fächer-Bachelor)

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften - ausgewählte Module

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter;	

		Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach Elektrotechnik

2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Maschinenbau

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
---------	------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2540007 Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)

Ostermeyer, Georg-Peter

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2540008 Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)

Ostermeyer, Georg-Peter

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Nebenfach Bauingenieurwesen

4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars; Reichardt, Manuel	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>

4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Master (MPO 2010)

Pflichtbereich Mathematik

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
---------	--------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

1298111	Tutorium (T)	Opolka, Hans	
---------	--------------	--------------	--

Wahlpflichtbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1298054	Mathematische Bildverarbeitung (V)	Lorenz, Dirk	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298055	Mathematische Bildverarbeitung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Hempel, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	

1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	

Wahlpflichtbereich-Pool Reine Mathematik (alle)

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Opolka, Hans	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kernitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215044	Algebra (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1215046	Algebra (Ü)	Eick, Bettina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)

weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)

1212010	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (V)	Löwe, Harald	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1212011	Grundbegriffe der Differentialgeometrie (Ü)	Löwe, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	

Professionalisierungsbereich

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Masterarbeit

Master (MPO ab WS 12/13)

Wahlbereich Angewandte Mathematik

1210008	Finite Elemente II (V)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1298054	Mathematische Bildverarbeitung (V)	Lorenz, Dirk	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1298055	Mathematische Bildverarbeitung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1217024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Hempel, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlbereich Angewandte Mathematik - Vertiefung

1298075	Direkte Methoden der Variationsrechnung (V)	Hempel, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298076	Direkte Methoden der Variationsrechnung (Ü)	Hempel, Rainer	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	
1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig)

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1201019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	
1214006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter	
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214026	Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214027	Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

Wahlbereich Reine Mathematik

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Opolka, Hans	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1217024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Hempel, Rainer	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Hempel, Rainer	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wahlbereich Reine Mathematik - Vertiefung

1210023	Evolutionsgleichungen (V)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1210024	Evolutionsgleichungen (Ü)	Bach, Volker	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Professionalisierungsbereich

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Schewe, Lars; Zimmermann, Uwe T.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR (Hörsaal im Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte)
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Masterarbeit

Mathematik und ihre Vermittlung Sonstiges

4418040	Didaktisches Kolloquium Mathematik (Koll)	Förster, Frank Michael; Heinrich, Frank; Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418043	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Heinrich, Frank; Merschmeyer-Brüwer, Carla	
4418044	Fragestunde zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (GK)	Block, Jan	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Medientechnik und Kommunikation Master

Kernmodule Kommunikationstechnik

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	<p>Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>

Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	<p>Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	<p>Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>

Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	<p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

Beginn: 27.04.2013
 Ende: 27.04.2013
 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 29.05.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

1814092	Marktforschung # theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	----------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

Kernmodule Projekt / Praktikum

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 25.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711217	Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 09.07.2013 Ende: 11.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711256	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Gessnitzer, Sina; Paulsen, Hilko	Beginn: 14.06.2013 Ende: 16.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Paulsen, Hilko; Will, Theresa	Beginn: 24.09.2013 Ende: 26.09.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 16.05.2013 Ende: 18.05.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 15.07.2013

			Ende: 17.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711361	Training Managing Cultures (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 04.07.2013 Ende: 06.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711366	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 11.04.2013 Ende: 14.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (4) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 12.07.2013 Ende: 14.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Meinecke, Annika	Beginn: 08.08.2013 Ende: 10.08.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW
			Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)

			Exkursion NDR
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum Campus Nord
			Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814133	Wissenschaft im AV-Medium: Wissenschaftsjournalistisches Projekt (PRO)	Floto, Christian	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			<p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 04.05.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 13.07.2013 Ende: 13.07.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1</p>
4018056	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung II (Ü)	Feuerstein, Petra; Landgraf, Susanne	
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum Rebenring 58.3</p>
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	<p>Beginn: 12.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 12.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p>
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Spurk, Daniel	<p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)</p>
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	<p>Inst., Zeiten individuell gestaltbar</p>

Masterarbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
---------	------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1</p>

2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik

Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeigt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	--------------------------------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Vertiefungsbereich II

4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814137	if_then. Steuerungsphantasien, Rationalität, Planung, Simulierbarkeit. (S)	Nohr, Rolf F.	
1814138	Close reading zum Seminar if_then (Ü)	Nohr, Rolf F.	
1814139	Post_koloniale Medienwissenschaft. Sondierungen (S)	Bergermann, Ulrike	
1814134	Techniktheorien (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
1814135	Technikgeschichte der Hand (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
1814136	Leinwand, Bildschirm, Display (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Master (PO 2010)

Kernmodule Kommunikationstechnik

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013

Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)

Beginn: 27.06.2013
Ende: 27.06.2013
Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)

2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--------------------------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne
---------	--------------------------------------------------------------	-------------------------

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	--------------------------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne
---------	---------------------------------------------	-------------------------

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	----------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------

1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	---------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------

1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 27.04.2013
Ende: 27.04.2013
Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 29.05.2013
Ende: 10.07.2013
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

1814092	Marktforschung # theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	----------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

Kernmodule Projekt/Praktikum

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 25.04.2013 Ende: 27.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711217	Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 09.07.2013 Ende: 11.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711256	Training Personalführung (1) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 04.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Gessnitzer, Sina; Paulsen, Hilko	Beginn: 14.06.2013 Ende: 16.06.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Paulsen, Hilko; Will, Theresa	Beginn: 24.09.2013 Ende: 26.09.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Henschel, Angela	Beginn: 16.05.2013 Ende: 18.05.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 15.07.2013 Ende: 17.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711361	Training Managing Cultures (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 04.07.2013 Ende: 06.07.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 30.05.2013 Ende: 01.06.2013

			09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711366	Training Personalführung (2) (Ü)	Thomas, Ramona	Beginn: 11.04.2013 Ende: 14.04.2013 09:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (4) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 12.07.2013 Ende: 14.07.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Meinecke, Annika	Beginn: 08.08.2013 Ende: 10.08.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW
			Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord

			<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p>
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814133	Wissenschaft im AV-Medium: Wissenschaftsjournalistisches Projekt (PRO)	Floto, Christian	<p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 04.05.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

			Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 13.07.2013 Ende: 13.07.2013 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1
4018056	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung II (Ü)	Feuerstein, Petra; Landgraf, Susanne	
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum Rebenring 58.3
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 12.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Beginn: 12.09.2013 Ende: 19.09.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
9013009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	Inst., Zeiten individuell gestaltbar
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Spurk, Daniel	Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013 10:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Beginn: 20.04.2013
 Ende: 20.04.2013
 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Beginn: 27.04.2013
 Ende: 27.04.2013
 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 002

1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik

Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Vertiefungsbereich II

4412037	US American Immigrant Fiction (S)	Heinze, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1814137	if_then. Steuerungsphantasien, Rationalität, Planung, Simulierbarkeit. (S)	Nohr, Rolf F.	
1814138	Close reading zum Seminar if_then (Ü)	Nohr, Rolf F.	
1814139	Post_koloniale Medienwissenschaft. Sondierungen (S)	Bergermann, Ulrike	
1814134	Techniktheorien (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
1814135	Technikgeschichte der Hand (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
1814136	Leinwand, Bildschirm, Display (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 22.04.2013
 Ende: 25.04.2013
 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Masterarbeit

1814110 Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)

Janßen, Hero

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Medienwissenschaften

Bachelor

Propädeutikum**Medienkultur-Module****Medientechnik-Module**

4218019 Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)

Matthies, Hermann G.;
Niekamp, Rainer

Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Di, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Di, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 12:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

2424021 Einführung in die Elektrotechnik für
Medienwissenschaftler (V)Fingscheidt, Tim; Bauer,
Patrick

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 PK 2.2

2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Medienkontext-Module

Medienkontext-Modul K1

1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
1814098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>

Medienkontext-Modul K2

Medienkontext-Modul K3

1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Medienkontext-Modul K4

1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814057	"Das like ich mal" - Theoretische und methodische Aspekte der Social Media Nutzung (SE) (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Medienpraxis

1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013
---------	--------------------------------------------------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord</p>
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
Wege zur BA-Arbeit			
1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>

Professionalisierungsbereich

1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811204	Männlichkeiten: revised? Ringseminar aus Interdisziplinärer Sicht (S)	Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Magister

1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
1814057	"Das like ich mal" - Theoretische und methodische Aspekte der Social Media Nutzung (SE) (S)	Bock, Annekatrin	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814092	Marktforschung # theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013</p>

			Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum Campus Nord
			Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

2-Fächer-Bachelor (Hauptfach) (PO 2010)

Medienkultur

Medientechnik

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Mi, 12:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2222029	Grundlagen der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (VÜ)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Kommunikationswissenschaft

1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
---------	---------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Medienkontexte

1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013
---------	------------------------------	----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1814098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Professionalisierung

Bachelor (Reakkreditierung 2012) - 2-Fächer Bachelor Hauptfach

Propädeutikum

Medienkultur

Kommunikationswissenschaft

1814118	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation (2) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811085	Methoden der empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814057	"Das like ich mal" - Theoretische und methodische Aspekte der Social Media Nutzung (SE) (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Medientechnik

2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 12:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

2222029	Grundlagen der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (VÜ)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Medienkontext

1814025	Medienrecht I (national) (V)	Poth, Hans-Christian	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.05.2013 Ende: 18.05.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
1814098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 15.06.2013</p>

			Ende: 15.06.2013 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1711070	Emotionen, Kommunikation und Medien (Ü)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1711385	Ältere Menschen und neue Medien (Ü)	Howe, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) Kommunikation und Gesellschaft (GK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 12.07.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Praxis & Überfachliche Professionalisierung

1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			<p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

Redaktionsraum Campus Nord

1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Wege zur BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
---------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Mobilität und Verkehr

Bachelor (BPO 2006)

1. Fachsemester**1. + 2. Fachsemester**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. Fachsemester

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. + 3. Fachsemester**3. Fachsemester****3. + 4. Fachsemester**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Fachsemester

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R. 306

5. Fachsemester

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

5. + 6. Fachsemester

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

6. Fachsemester

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Bachelor (BPO 2009)

Mathematische Grundlagen und Informatik

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1299036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V) Eick, Bettina; Palkowski,
Frank; Weinhold,
Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2218015 Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)

Mattfeld, Dirk Christian;
Suppa, Uli

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2218016 Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)

Mattfeld, Dirk Christian;
Suppa, Uli

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2529039 Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)

Ostermeyer, Georg-Peter

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. R. 306
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Professionalisierung

Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Bachelor (BPO 2011)

Mathematische Grundlagen und Informatik

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4333037 Einführung in die Programmierung (V) Krafczyk, Manfred

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4333038 Einführung in die Programmierung (Ü) Krafczyk, Manfred

allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 10.06.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlpflichtbereich verkehrswissenschaftliche Grundlagen

2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 11.04.2013
 Ende: 11.04.2013
 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Wahlpflichtbereich Architektur und Wirtschaft

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

Professionalisierung

Master (MPO 2006)

Pflichtbereich

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Beginn: 08.05.2013
 Ende: 08.05.2013
 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Beginn: 05.06.2013
 Ende: 05.06.2013
 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Beginn: 03.07.2013
 Ende: 03.07.2013
 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 2: Mobilitäts- und Verkehrsforschung

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
---------	---------------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina;	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

		Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

Professionalisierung

Master (MPO 2009)

Pflichtbereich

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

		Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
---------	-------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15

2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
---------	---------------------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Professionalisierung

Summercamp Planspiel Automotive Design (MPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-56)

4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula
---------	--------------------------------------------	---------------

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Computernetze 1 (BPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-16)

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Modulnr.: MB-ILF-13)

2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Master (MPO 2011)

erweiterte Grundlagen

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan- Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schneider, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
1801006	Konzepte und Anwendungsfelder der sozialwissenschaftlichen Umweltforschung (S)	Konietzka, Dirk; Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815069	Governance in der Verkehrspolitik (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 24.05.2013

Ende: 24.05.2013
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 31.05.2013
Ende: 31.05.2013
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 07.06.2013
Ende: 07.06.2013
Fr, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Vertiefungsfeld 1 - Planung und Entwurf

2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Vertiefungsfeld 2 - Konstruktion und Bau

2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517054	Exkursion zum Modul "Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge für Mobilität und Verkehr" (Exk)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Vertiefungsfeld 3 - Betrieb / Management / Sicherheitswesen

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefungsfeld 4 - Wirtschaft und Logistik

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 22.04.2013
 Ende: 25.04.2013
 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Professionalisierung

Abschlussmodul

Organisation, Governance, Bildung Master

Kernbereich

4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (Orwi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bülteweg 74-75, 040
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 17.05.2013
 Ende: 17.05.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 24.05.2013
 Ende: 24.05.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Projektbereich

4443201	Forschungswerkstatt zu quantitativen Forschungsmethoden (Teil 1) (OrWi P1) (B)	Flegel, Susann	Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443256	Forschungswerkstatt: Grundlagen der Qualitativen Sozialforschung (Teil 1) (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 23.08.2013 Ende: 23.08.2013

			Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 19.09.2013 Ende: 19.09.2013 Do, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 20.09.2013 Ende: 20.09.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443497	Projektmanagement für studentische Forschungsprojekte (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815078	Projektmanagement (B)	Bandelow, Nils	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816064	Wasser, Konflikt, Entwicklung ? Projektkurs zur Ressourcenproblematik in der internationalen Politik PM 2 (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich

4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültengeweg 74-75, 040
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>

			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (Orwi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013

			Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Interdisziplinärer Bereich

4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040</p>
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 07.06.2013</p>

			<p>Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (Orwi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013

			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeigt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeigt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Abschlussmodul

1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443560	Kolloquium zur Masterarbeit (Bildungswissenschaften) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 129

Organisationskulturen und Wissenstransfer Master

Grundlagenmodule (1./2. Sem.)

4412009	Intercultural Communication: A Practical Course (ISOWI) (B)	Block, Linda; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 06.04.2013 Ende: 07.04.2013 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
---------	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vertiefungsmodule (2./3./4. Sem.)

4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (OrWi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p>
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültengeweg 74-75, 040</p>
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>

4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443201	Forschungswerkstatt zu quantitativen Forschungsmethoden (Teil 1) (OrWi P1) (B)	Flegel, Susann	Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443256	Forschungswerkstatt: Grundlagen der Qualitativen Sozialforschung (Teil 1) (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 23.08.2013 Ende: 23.08.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 19.09.2013 Ende: 19.09.2013 Do, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 20.09.2013 Ende: 20.09.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

4443497	Projektmanagement für studentische Forschungsprojekte (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816064	Wasser, Konflikt, Entwicklung ? Projektkurs zur Ressourcenproblematik in der internationalen Politik PM 2 (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443560	Kolloquium zur Masterarbeit (Bildungswissenschaften) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 129</p>

Master 2012

Kernbereich

1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
---------	-----------------------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bültenweg 74-75, 040
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

			<p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
			<p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
			<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
			<p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
			<p>Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
			<p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliance-theorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (OrWi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Projektbereich

4443201	Forschungswerkstatt zu quantitativen Forschungsmethoden (Teil 1) (OrWi P1) (B)	Flegel, Susann	Beginn: 07.06.2013 Ende: 09.06.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443256	Forschungswerkstatt: Grundlagen der Qualitativen Sozialforschung (Teil 1) (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 23.08.2013

			Ende: 23.08.2013 Fr, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 19.09.2013 Ende: 19.09.2013 Do, 09:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 20.09.2013 Ende: 20.09.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443497	Projektmanagement für studentische Forschungsprojekte (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 20.04.2013 09:30 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815078	Projektmanagement (B)	Bandelow, Nils	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 25.05.2013 Ende: 25.05.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 15.06.2013 Ende: 15.06.2013 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816064	Wasser, Konflikt, Entwicklung ? Projektkurs zur Ressourcenproblematik in der internationalen Politik PM Ulrich 2 (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich

1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (Orwi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenbergh, Susanne	Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Interdisziplinärer Bereich

1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

1811280	Der Umbau der Industriegesellschaft - Herausforderungen und Chancen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
1711280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Büldenweg 74-75, 040
4414194	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel der Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414009	Diversity Management und Vertrauen als Organisationsprinzip (S)	Thies, Barbara	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414196	Diagnose sozialer Kompetenzen (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 14.06.2013 Ende: 14.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414195	Interventionsformen in der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Supervision und Coaching (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414198	"Coaching und Supervision: Personenorientierte Beratung in Organisationen" (S)	Henk, Florian	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliance-theorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Mediengestützte Fallarbeit im Kontext von Aus- und Weiterbildung (Orwi A1/Kernmodul A) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 27.04.2013 Ende: 28.04.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 04.05.2013 Ende: 05.05.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443027	Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1/Kernmodul B) (B)	Lorenzen, Ramona	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167 Beginn: 22.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443259	Beratung, Coaching, Supervision. Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 29.05.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Abschlussmodul

1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443560	Kolloquium zur Masterarbeit (Bildungswissenschaften) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 129

Pharmazie Staatsexamen

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Maul, Christof	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1511033	PhysChem Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN20 - 129/132 Schleinitzstr. 20 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN20 - 129/132 Schleinitzstr. 20
1511064	Phys Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132
4011004	Chemie für Pharmazeuten (Reaktionsmechanismen der Arzneistoffsynthese und-analytik) (V)	Kunick, Conrad	

4011005	Chemie für Pharmazeuten (V)	Wätzig, Hermann
4011007	Instrumentelle Analytik (V)	Wätzig, Hermann
4011008	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Quantitative Analyse von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen) (V)	Ott, Ingo
4011009	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Pharmazeutisch relevante Stoffklassen) (V)	Ott, Ingo
4011010	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (V)	Baumann, Knut
4011011	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Grünefeld, Johann; Wätzig, Hermann; Balasupramaniam, Shantheya; Baumann, Désirée; Nachbar, Markus; Weißborn, Annkathrin
4011012	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (P)	Grünefeld, Johann; Ott, Ingo; Oehninger, Luciano
4011013	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian
4011015	Instrumentelle Analytik (P)	Burmeister, Hans- Otto; Wätzig, Hermann; Grotefend, Sandra; Hahne, Thomas; Kölln, Christian; Rakow, Tobias
4011016	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (P)	Baumann, Knut; Kölling, Florian; Wollenhaupt, Sabrina
4011017	Arzneimittelanalytik, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Redweik, Sabine; Walter, Anne
4011019	Chemische Nomenklatur (S)	Kunick, Conrad
4011020	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Kunick, Conrad
4011021	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Wätzig, Hermann
4011022	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard
4011023	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (S)	Grünefeld, Johann
4011024	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (S)	Grünefeld, Johann
4011025	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Seminar zum Praktikum) (S)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian

4011026	Medizinische Chemie, Einführung in die (V)	Baumann, Knut	
4011031	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Baumann, Knut	
4011032	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Kunick, Conrad	
4011061	Seminar für Doktoranden (S)	Baumann, Knut	
4011081	Arzneimittelanalytik I,(Drug Monitoring,toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
4011082	Arzneimittelanalytik II,(Drug Monitoring,toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
4011083	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Kunick, Conrad	
4011084	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard	
4011085	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Wätzig, Hermann; Hahne, Thomas; Nachbar, Markus; Rakow, Tobias	
4011087	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (S)	Baumann, Knut; Kölling, Florian; Wollenhaupt, Sabrina	
4011090	Instrumentelle Analytik (S)	Burmeister, Hans-Otto	
4011091	Instrumentelle Analytik, Einführung in die (V)	Burmeister, Hans-Otto	
4011094	Stereochemie (S)	Kunick, Conrad	
4012004	Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ)		Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012005	Grundlagen der Arzneiformenlehre (V)		Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4012006	Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V)		Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012007	Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten, 1. Semester (Ü)		Beginn: 03.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Beginn: 08.04.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

4012008	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte B (V)		Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
			Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012009	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte D (V)		Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012011	Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln (S)		
4012012	Arzneiformenlehre (PÜ)		
4012013	Pharmazeutische Technologie (Seminar zum Praktikum) (S)		Beginn: 29.04.2013 Ende: 12.07.2013 13:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012015	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012021	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)		
4012022	Seminar für Fortgeschrittene (S)		Di, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4012030	Pharmazeutisch-Technologische Exkursionen (Exk)		
4014001	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Wittstock, Ute	
4014002	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Beerhues, Ludger	
4014003	Arzneipflanzengartenführungen und Exkursionen für Fortgeschrittene (Exk)	Lindigkeit, Rainer	
4014005	Arzneipflanzenexkursionen und Bestimmungsübungen Kurs B (P)	Barleben, Leif; Wittstock, Ute	Do, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014006	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Gumz, Frauke; Liu, Benye	
4014008	Biogene Arzneimittel (Phytopharmaka, Antibiotika, gentechnisch hergestellte Arzneimittel) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4014009	Einführung in die Biotechnologie II (Gentechnische Methoden)(Für Pharmazeuten, Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Fr, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014010	Einführung in die Biotechnologie I (Mikrobielle Arzneistoffe)(Für Pharmazeuten, Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

4014011	Führungen im Arzneipflanzengarten für das 5.- 8. Semester (Ü)	Lindigkeit, Rainer	
4014012	Biochemie und Molekularbiologie II (V)	Beerhues, Ludger	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014015	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (P)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute; Böhme, Anja; van Ohlen, Maike	
4014017	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoff. Organismen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014018	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoff. Organismen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014019	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Wittstock, Ute	
4014020	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Beerhues, Ludger	
4014021	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2 Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4014022	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (S)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Di, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Mi, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Fr, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014026	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till	
4014050	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4015002	Spezielle Pharmakologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015003	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013

			14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015004	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015005	Spezielle Pharmakologie von Ionenkanälen (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4015007	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015008	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 12.07.2013 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Philosophie Magister

Sonstiges

Physik Diplom

1511003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511004	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	
1511005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	
1511009	AG-Seminar: Elektronische Korrelationen und Funktionalitäten (S)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich; Yan, Hongdan	Fr, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511011	AG-Seminar: Korrelierte Elektronensysteme (S)	Süllow, Stefan	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511013	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511014	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	
1511015	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	

1511016	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511017	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	
1511018	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	
1511019	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	
1511026	Oberseminar: Akt. Themen d. Festkörperphysik (OS)	Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.-129/132
1511112	Magnetismus und Supraleitung (V)	Süllow, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 312

1512005	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Motschmann, Uwe	Do, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512006	Theoretisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Brenig, Wolfram; Motschmann, Uwe	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512010	Physikalisches Kolloquium (Koll)	(Dozent Physik), N.N.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512012	Physical Processes in the Solar System (OS)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512014	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 314
1512018	Arbeitsgruppe: Elektronische Korrelationen (S)	Brenig, Wolfram; Zwicky, Gertrud Elisabeth	Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 311
1513003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Zwicky, Gertrud Elisabeth	
1513011	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Zwicky, Gertrud Elisabeth	
1513024	Mathematisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Recher, Patrik	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520005	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520007	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2012 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520014	Quanteneffekte (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Nachtwei, Georg Thomas; (Dozent Geschichte), N.N.	Do, 10:00 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.256
1520015	Betreuung von 2-Fach-Bachelorarbeiten und Masterarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.04.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520016	Physikalisches Oberseminar (OS)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas; Rossow, Uwe	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520025	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Halbleiterphysik (P)	Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.331/2.332
1520026	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Tiefe Temperaturen (P)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.331/2.332
1520028	Halbleiterphysik (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Rossow, Uwe	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521001	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Hördt, Andreas	

1521003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Train)	Blum, Jürgen	
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1521013	Diplompraktikum (P)	Blum, Jürgen	
1521019	Oberseminar: Physical Processes in the Solar System (OS)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Blum, Jürgen; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe; Solanki, Sami	Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521031	Praktikum: Mikrogravitationspraktikum (P)	Blum, Jürgen	
2413027	Promotionsseminar (OS)	Bakin, Andrey; Peiner, Erwin; Waag, Andreas; Wehmann, Hergo-Heinrich	Di, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Master

Praxis- und Experimentiermodul

1511126	Experimentalphysikalisches Seminar (S)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllo, Stefan	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511128	Laborpraktikum - Master Physik (P)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllo, Stefan	

Grundlagenmodul

Orientierungsmodul

1512040	Kollektive Quantenphänomene in der kondensierten Materie (VÜ)	Hangleiter, Andreas; Janzen, Katharina	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	---------------------------------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

1520057	Seminar Quantenphysik und -Technologie (S)	Hangleiter, Andreas; Waag, Andreas; Zwicknagl, Gertrud Elisabeth	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521108	Seminar Weltraumphysik und Weltraumtechnik (S)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Motschmann, Uwe	

Brückenmodul

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1521015	Einführung in die Teilchen- und Kernphysik (V)	Wissmann, Frank	Mo, 15:30 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 13:30 - 14:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2524020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Spezialisierungsmodul

1511112	Magnetismus und Supraleitung (V)	Süllow, Stefan	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
1511120	Nanotechnologie und Sensoren (VÜ)	Lemmens, Peter	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p> <p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:30 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p>
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	<p>Beginn: 10.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p>
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142</p>
1520051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009</p>
1520063	Laserphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009</p>

1520064	Laser Physik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1521075	Physik planetarer Magnetosphären I (V)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	Di, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.415
1521101	Einführung in die Astroteilchenphysik (B)	Narita, Yasuhito	
1521110	Numerische Verfahren in der angewandten Geophysik (PÜ)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411021	Foundations of Metrology (RingVL)	Göbel, Ernst O.; Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard; Tutsch, Rainer	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Professionalisierungsmodul

1414052	Führungsverantwortung beim Berufeinstieg (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1511151	Anleitung zur Betreuung von physikalischen Praktika (Bachelor Physik) (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20 - 129/132 Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20 - 129/132
1520065	Anleitung zu Betreuung von physikalischen Praktika (Master Physik) (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan; Bremers, Heiko; Hoffmann, Lars	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031
1521070	Projektseminar Physik Master (S)	(Dozent Physik), N.N.	

Forschungspraktikum

Masterarbeit

2-Fächer-Bachelor (Hauptfach)

Kernbereich (Pflicht Sem. 1,2+3)

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
---------	---------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

Differenzierung (Pflicht Sem. 3,4,5+6)

1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

2. Fach

Professionalisierung

Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255

1521063 Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb) Hördt, Andreas

1521087 Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb) Glaßmeier, Karl-Heinz;
Koenders, Christoph

Pflichtnebenfachmodul: Analysis (für BSc Physik) (Modulnr.: MAT-STD2-09)

1299040 Analysis 2 (V) Lindner, Alexander Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299041 Analysis 2 (Ü) Lindner, Alexander Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Aufbaumodul: Demonstrationspraktikum (Modulnr.: PHY-AP-03)

1520013 Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P) Nachtwei, Georg Thomas Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Bachelor - 1-Fach-Bachelor

Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511030 Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P) Süllo, Stefan; Rauch, Daniela Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PZ 033

1512001 Physikalische Rechenmethoden II (V) Brenig, Wolfram Beginn: 03.04.2013
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1512002 Physikalische Rechenmethoden II (Ü) Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik Beginn: 10.04.2013
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

1511001 Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V) Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1511002 Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü) Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	--------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	----------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.

1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.
---------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
---------	------------------------------------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
---------	------------------------------------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513060	Modellierung II (V)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 04.04.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1513061	Modellierung II (Ü)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Beginn: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool
1520067	Übung zur VL Visualisierung II (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1520071	Visualisierung II (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen

1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph	

Bachelor - 1-Fach Bachelor (BPO 2011)

Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Brenig, Wolfram	Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Brenig, Wolfram; Kriegel, Hendrik	Beginn: 10.04.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Recher, Patrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Recher, Patrik	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)			
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PZ 033
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Süllow, Stefan; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512011	Elektrodynamik (V)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Motschmann, Uwe; Kriegel, Hendrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)

1299040	Analysis 2 (V)	Lindner, Alexander	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Lindner, Alexander	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.

1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben

2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513060	Modellierung II (V)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 04.04.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1513061	Modellierung II (Ü)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Beginn: 09.04.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool

Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 13.07.2013 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 02.04.2013

Ende: 13.07.2013
 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Voraussichtlicher Raum: 255

1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Koenders, Christoph

Politik - Lehramt an Gymnasien Staatsexamen

Fachwissenschaft (UF)

Didaktik

Wahlpflichtfach

Kolloquien für Examenskandidaten und -kandidatinnen

Politikwissenschaft Magister

Vorlesungen

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)

Proseminare

Methoden der empirischen Sozialforschung

Hauptseminare Innenpolitik

1815006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815020	Konzepte und Strategien der Bildungs- und Wissenspolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815069	Governance in der Verkehrspolitik (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 24.05.2013
 Ende: 24.05.2013
 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 31.05.2013
 Ende: 31.05.2013
 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Kolloquien für Magistranden und Doktoranden

1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	----------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Hauptseminare Politische Theorie

Hauptseminare Internationale Politik

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816092	China vs. USA. Konflikt oder Kooperation bis 2030? (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816093	Warum halten sich Staaten an Regeln? Compliancetheorien zwischen Zweckrationalität und Angemessenheit (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816094	Wie wird die Welt regiert? Zur Rolle von Recht, Normen und Organisationen im globalen Kontext (S)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Hauptseminare Vergleichende Regierungslehre

Hauptseminare Politisch-administratives System/Staat, Wirtschaft

Hauptseminare Politische Kommunikation

Psychologie Diplom

1214002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711090	Klinische Psychologie (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711135	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden-Kurs A (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 10.10.2013 Ende: 10.10.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Beginn: 02.04.2013 Ende: 11.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414035	Erziehungspsychologie (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013

Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 29.04.2013
 Ende: 29.04.2013
 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 03.06.2013
 Ende: 03.06.2013
 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 10.06.2013
 Ende: 10.06.2013
 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 24.06.2013
 Ende: 24.06.2013
 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 01.07.2013
 Ende: 01.07.2013
 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Bachelor (PO ab 10.2010)

Propädeutik Psychologie

Grundlagen menschlichen Verhaltens

1711012	Teams und Intragruppenprozesse (C) (Ü)	Ianiro, Patrizia	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG Beginn: 02.07.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711130	Teams und Intragruppenprozesse (B) (Ü)	Grohmann, Anna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG
1711252	Teams und Intragruppenprozesse (A) (Ü)	Grohmann, Anna	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, EG Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin)

1711379	Soziale Kognition (D) (Ü)	Meinecke, Annika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711060	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Entwicklungsverläufe und Lebensnarrative (1) (Ü)	Hosser, Daniela	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711062	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und kognitive Entwicklung (2) (Ü)	Mrosek, Sandrine	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213a
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1711373	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und emotionale Entwicklung (3) (Ü)	Mrosek, Sandrine	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1711425	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und emotionale Entwicklung (4) (Ü)	Mrosek, Sandrine	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213a
1711400	Persönlichkeitspsychologie, Interindividuelle Unterschiede: Empathie im Kontext pro- und antisozialen Verhaltens (2) (S)	Boeger, Milena	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213a

Methodik

1711085	Psychodiagnostik: Messung interindividueller Unterschiede (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711376	Testanalyse (Ü)	Teichmann, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1214002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1214004	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1711001	Experimentalpsychologisches Praktikum A (P)	Huemer, Anja Katharina	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711059	Experimentalpsychologisches Praktikum G (P)	Vollrath, Mark	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711420	Experimentalpsychologisches Praktikum B (P)	Schüttenhelm, Julia	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23

1711421	Experimentalpsychologisches Praktikum C (P)	Niederée, Ute	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711422	Experimentalpsychologisches Praktikum D (P)	Huemer, Anja Katharina	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, 2.OG
1711423	Experimentalpsychologisches Praktikum E (P)	Jipp, Meike; Vollrath, Mark	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23
1711424	Experimentalpsychologisches Praktikum F (P)	Vollrath, Mark	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23

Anwendungsgebiete der Psychologie

1711066	Tiefenpsychologisch orientierte Behandlungsmethodik - Kurs D (Ü)	Rook, Marion; Schulz, Wolfgang	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
1711090	Klinische Psychologie (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1711135	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden-Kurs A (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1711328	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden - Kurs C (Ü)	Schmidt, Rene	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 213
1711329	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden Kurs B (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 132

1711074	Organisations- und Unternehmensberatung (D) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	<p>Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG</p> <p>Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p>
1711118	Organisations- und Unternehmensberatung (A) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	<p>Beginn: 03.04.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG</p> <p>Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711267	Organisations- und Unternehmensberatung (B) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	<p>Beginn: 03.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG</p> <p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p>
1711268	Organisations- und Unternehmensberatung (C) (Ü)	Schulte, Eva-Maria; Meinecke, Annika	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 10.04.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 24.04.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, EG</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>

			Beginn: 10.10.2013 Ende: 10.10.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414035	Erziehungspsychologie (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Vertiefungsmodule in verschiedenen Anwendungsgebieten

1711348	Gesprächsführung und Beratungstechniken C (P)	Schulz, Wolfgang; Schwartz, Hans-Joachim; Schmidt, Rene	Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33, 201
1711047	Prävention in der Praxis B (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	
1711163	Rehabilitationspsychologie (V)	Heinrichs, Nina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1711164	Praxis und Evaluation von Rehabilitationsprogrammen A (Ü)	Zimmermann, Tanja	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 06.05.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711429	Praxis und Evaluation von Rehabilitationsprogrammen B (Ü)	Kuschel, Annett	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.04.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 02.05.2013 Ende: 02.05.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
1711166	Neuropsychologische Diagnostik (Ü)	Kopp, Bruno; Wessel, Karl	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213
4414004	Sexualpädagogische Kompetenzen für pädagogische Handlungsfelder (B)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 18.07.2013 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414006	Gesundheit und Gesundheitsförderung in pädagogischen Handlungsfeldern (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414008	Diagnostisches Urteilen und Handeln (S)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 11.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414048	Geschlechterdifferenzen und ihre Entwicklung (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 23.06.2013 Ende: 23.06.2013 So, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 29.06.2013 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4414050	Mediengewalt - psychologische Erklärungsansätze und pädagogische Relevanz (S)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 29.04.2013</p>

			Ende: 29.04.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414188	Ursachen, Folgen und Bewältigung von Stress (S)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414190	Prädiktoren der Schulleistung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414191	Berufsbezogene Entwicklung (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414192	Lernen mit Texten (S)	Friedrich, Marcus	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4414197	Positive Psychologie - Theorien und Praxis der Glücksforschung (S)	Rahm, Tobias	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Überfachliche Profilbildung

1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 03.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	-----------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 21.05.2013 Ende: 21.05.2013 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Exkursion VW</p> <p>Beginn: 22.05.2013 Ende: 22.05.2013 Mi, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Exkursion NDR</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1814080	Naturwissenschaftliche Reizthemen im Fokus der Massenmedien (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 27.04.2013 Ende: 27.04.2013 Sa, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Redaktionsraum Campus Nord</p>

1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814118	Theorien und Modelle der Medien- und Kommunikationswissenschaften: Massenkommunikation (2) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 18.04.2013 Ende: 14.07.2013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	

Berufpraktika und Exkursionen

Bachelorarbeit und Kolloquium

1711067	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Heinrichs) (Ü)	Heinrichs, Nina	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326 Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1711201	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Bosse, Stefanie; Buntins, Matthias; Lange, Florian; Leske, Kathrin; Schwarze, Anke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, 2.OG

1711207	Übung Bachelor- und Masterkolloquium Ingenieur- und Verkehrspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, BR
1711232	Bachelor- und Masterkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
1711247	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Zusatzveranstaltungen

1711032	Elterntraining (Schwerpunkt PCIT) (Ü)	Heinrichs, Nina; Frantz, Inga	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213, 213a, Laborraum
1711064	Elterntraining (Schwerpunkt Triple P) für Bachelorstudierende (Ü)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213, 213a, Laborraum
1711078	Elterntraining (Schwerpunkt Triple P) für Masterstudierende (Ü)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina	
1711081	Psychopathologie am praktischen Beispiel (ZÜ)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Ort: Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Gruppenraum, Salzdahlumerstraße 90, 38126 BS
1711320	Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711331	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013

			So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.04.2013 Ende: 14.04.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.04.2013 Ende: 14.04.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Master (PO ab 10.2010)

Forschungsmethodik und Diagnostik

1711283	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (1) (Ü)	Leske, Kathrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711284	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (2) (Ü)	Leske, Kathrin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711285	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (V)	Eggert, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711275	Testkonstruktion (Ü)	Teichmann, Alexander	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711289	Mess- und Testtheorie (V)	Eggert, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Anwendungsbereiche der Psychologie

1711276	Betriebliche Gesundheitsförderung und psychische Belastungen und Störungen im Arbeitsleben (Ü)	Kröger, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------

			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1711282	Psychische Störungen am Arbeitsplatz (Ü)	Howe, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
Schwerpunkt Klinische Psychologie			
1711278	Angststörungen (A) (Ü)	Weusthoff, Sarah	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 14.04.2013 Ende: 14.04.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711431	Angststörungen (B) (Ü)	Schmidt, Rene	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.213
1711069	Körperdysmorphie- und artverwandte Störungen - B (Ü)	Grocholewski, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711277	Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen A (Ü)	Grocholewski, Anja	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013

Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 14.04.2013
Ende: 14.04.2013
So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum:

1711294	Entwicklungspsychopathologie des Kindes- und Jugendalters (V)	Heinrichs, Nina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1711295	Forensische Psychologie: Psychologie im Strafvollzug (S)	Hosser, Daniela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213

Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie

1711270	Karrierecoaching (Ü)	Schulte, Eva-Maria; Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 01.06.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 28.04.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 28.04.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 02.06.2013 Ende: 02.06.2013 So, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
1711377	Teamentwicklung (Ü)	Meinecke, Annika	<p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>

Beginn: 21.06.2013
 Ende: 21.06.2013
 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

1711020 Systemische Beratung I (Kurs B) (Ü) Ianiro, Patrizia

1711273 Systemische Beratung I (Kurs A) (Ü) Ianiro, Patrizia

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 02.04.2013
 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 14.06.2013
 Ende: 16.06.2013
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +
 Sa und So)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Schwerpunkt Ingenieurs- und Verkehrspsychologie

1711248 Forschung und Anwendung der Ingenieurspsychologie (V) Vollrath, Mark

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: PK 14.6

1711409 Methoden der Ingenieurspsychologie (Ü) Vollrath, Mark

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23

1711249 Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V) Vollrath, Mark

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 037

1711337 Sicherheit im Verkehr (Ü) Kazazi, Juela; Winkler, Susann

Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum:

1711280 Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V) Howe, Jürgen

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Bültengeweg 74-75,
 040

Interkulturelle Kommunikation und Kooperation

1711279 Kulturvergleichende Psychologie A (Ü) Schulz, Wolfgang

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
 213

1711380 Kulturvergleichende Psychologie B (Ü) Hellberg, Nora

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
 213

Berufspraktikum

Masterarbeit

1711067 Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Heinrichs) (Ü) Heinrichs, Nina

Di, 16:00 - 17:30 Uhr (14-täglich)
 Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
 213

1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p>
1711189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 01.07.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 08.07.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
1711201	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Bosse, Stefanie; Buntins, Matthias; Lange, Florian; Leske, Kathrin; Schwarze, Anke	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19, 2.OG</p>
1711207	Übung Bachelor- und Masterkolloquium Ingenieur- und Verkehrspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, BR</p>
1711232	Bachelor- und Masterkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	<p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a</p> <p>Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a</p>
1711247	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	<p>Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>

Zusatzveranstaltungen

1711032	Elterntaining (Schwerpunkt PCIT) (Ü)	Heinrichs, Nina; Frantz, Inga	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213, 213a, Laborraum</p>
1711064	Elterntaining (Schwerpunkt Triple P) für Bachelorstudierende (Ü)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>

			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213, 213a, Laborraum
1711078	Elterntraining (Schwerpunkt Triple P) für Masterstudierende (Ü)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina	
1711081	Psychopathologie am praktischen Beispiel (ZÜ)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 03.04.2013 Ende: 03.04.2013 Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Ort: Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Gruppenraum, Salzdahlumerstraße 90, 38126 BS
1711320	Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711331	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.04.2013 Ende: 14.04.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1711412	Übung #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# für Masterstudierende (Ü)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Kopsch, Franziska	Beginn: 23.03.2013 Ende: 23.03.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 24.03.2013 Ende: 24.03.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.04.2013 Ende: 13.04.2013 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.04.2013 Ende: 14.04.2013 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

Soziologie

Magister

PS Theorie/ Grundbegriffe

PS Mikro

PS Makro

PS Empirie

HS Theorie

1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811234	Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie (S)	Netzbandt, Arno	Voraussichtlicher Raum:
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 17.05.2013
 Ende: 17.05.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 24.05.2013
 Ende: 24.05.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

HS Mikro

1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>

HS Makro

1801044	Erwerbschancen und soziale Ungleichheit (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Doktoranden - und Examenskolloquium (S)	Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 20.03.2013</p>

			Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811294	Soziale Bewegungen und sozialer Protest (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811296	Gruppen- und Projektarbeit als moderne Form der Arbeitsgestaltung (S)	Hardwig, Thomas	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Vorlesung

HS Bildung und Sozialisation

Sustainable Design Master

Grundlagenmodul, 12 LP

Aufbaumodule, 18 LP

4305019	Seminar Ökologie (S)	Fisch, Manfred Norbert; Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	
4305020	Vorlesung Ökologie (V)	Brederlau, Uwe; Dockhorn, Thomas; Fisch, Manfred Norbert; Friedrich, Bernhard; Kasal, Bohumil; Kiefer, Gabriele; Krusche, Per	Beginn: 09.04.2013 Ende: 23.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4305021	Seminar Ökonomie (S)		Mo, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4305022	Vorlesung Ökonomie (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Fisch, Manfred Norbert; Kiefer, Gabriele; Roth, Carsten; Seehausen, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Professionalisierungsmodul, 6 LP**Vertiefungsmodule, 54 LP**

4114031	EQM Energie und Qualitätsmanagement (S)	Fisch, Manfred Norbert; Plessner, Stefan	
4121010	Studienarbeit (wissArb)	Peschken, Martin	
4114036	Oman Student Life (PRO)	Fisch, Manfred Norbert; Krusche, Per; Diedrich, Arne; Knöfler, Philipp; Wöhrer, Sandra	
4305023	Integriertes Energiekonzept zum Entwurf Oman - Student Life (S)	Fisch, Manfred Norbert; Diedrich, Arne; Knöfler, Philipp; Wöhrer, Sandra	
4305024	EUROPAN 12: Bitterfeld ? Adaptable city (wissArb)	Carlow, Vanessa Miriam; Kiefer, Gabriele; Peschken, Martin	
4305025	EUROPAN 12: Bitterfeld ? Adaptable city (S)	Carlow, Vanessa Miriam; Peschken, Martin	
4305027	MICROCITY (S)	Seehausen, Frank	
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budermann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, EG
4114031	EQM Energie und Qualitätsmanagement (S)	Fisch, Manfred Norbert; Plessner, Stefan	
4305025	EUROPAN 12: Bitterfeld ? Adaptable city (S)	Carlow, Vanessa Miriam; Peschken, Martin	

4305026 Industrielles Gartenreich Dessau-Bitterfeld (wissArb) Peschken, Martin

4305028 Bitterfelder Bogen (wissArb) Peschken, Martin

Masterthesis, 30 LP

Technologie-orientiertes Management Master

Orientierung Management

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p>

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	

Vertiefung Management

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013

			18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	

2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Schnittstelle Management & Technologie: Orientierung

Schnittstelle Management & Technologie: Methoden

9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Beginn: 07.02.2013 Ende: 08.02.2013 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Raum Rebenring 58.3

Schnittstelle Management & Technologie: Forschung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
 Ende: 30.05.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
 Ende: 06.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
 Ende: 20.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
 Ende: 27.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
 Ende: 04.07.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
 Ende: 29.07.2013
 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Orientierung Technologie-Management

2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss) Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss) Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss) Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013

			Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	

2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Vertiefung Technologie-Management

2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	

2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p> <p>Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)</p>

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2516027	Strategische Produktplanung (V)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Viotor, Thomas; Nehuis, Frank	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Viotor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	

Schlüsselqualifikationen

Masterarbeit

Umweltingenieurwesen Master

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 29.07.2013 Ende: 06.08.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Beginn: 08.09.2013 Ende: 15.09.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Bismarck-Osten, Clemens; Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

Vertiefungsfach Wasserwesen

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock

4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen	07:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4320104	Diffuser Stoffeintrag und -umsatz in Gewässern (V)	Hölscher, Joseph; Stein, Karoline	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CA-Pool Statik

Vertiefungsfach Energietechnik

Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
---------	--------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Vertiefungsfach Umweltmonitoring

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik**Überfachliche Qualifizierung****Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Bachelor (PO ab WS 2008/09)****ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1120047	Vermessungskunde II f. B.Sc. bau.ing. und umwelt.ing. (B)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	
2521046	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (V)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521047	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (Ü)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1299036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V) Eick, Bettina; Palkowski,
Frank; Weinhold,
Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1120050	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöninger, Hans Matthias; Stein, Karoline	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen**fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik**

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

fachspezifischer Bereich Energietechnik

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs,	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

		Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen

4114022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	------------------	------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur

4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

fachspezifischer Bereich Wasserwesen

4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7
4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

fachspezifischer Bereich Konstruktion

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	-----------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------

4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	-----------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Abschlussbereich

Bachelor (PO ab WS 2011/12)**ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1120047	Vermessungskunde II f. B.Sc. bau.ing. und umwelt.ing. (B)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2521046	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (V)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521047	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (Ü)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	

rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Stein, Karoline	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1120050	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1299036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V) Eick, Bettina; Palkowski,
Frank; Weinhold,
Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (KÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen**fachspezifischer Bereich Wasserwesen**

4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7
4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

fachspezifischer Bereich Energietechnik

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen

4114022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold; Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	------------------	----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

fachspezifischer Bereich Konstruktion

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Abschluss

Master (PO WS 2012/13)

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 29.07.2013 Ende: 06.08.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Beginn: 08.09.2013 Ende: 15.09.2013

08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)

1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Bismarck-Osten, Clemens; Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik**Vertiefungsfach Energietechnik****Vertiefung ÖPNV****Vertiefungsfach Umweltmonitoring**

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budermann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budermann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefungsfach Wasserwesen

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013

			Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

Überfachliche Qualifizierung

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Bachelor (PO WS 2012/13)

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (42 LP)

4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Stein, Karoline	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4333003	Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred	
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Richter, Otto; Suhling, Frank	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (48 LP)

4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen (60 LP)**fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik (12 LP)**

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

fachspezifischer Bereich Energietechnik (12 LP)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

fachspezifischer Bereich Konstruktion (12 LP)

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	-----------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------

4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	-----------------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen (12 LP)

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Stähr, Christina; Wöhrer, Sandra	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4114022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur (12 LP)

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 10.06.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft (12 LP)

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

fachspezifischer Bereich Wasserwesen (12 LP)

4399010	Gewässergütemanagement (VÜ)	Meon, Günter; Stein, Karoline	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7
---------	-----------------------------	----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	--------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	----------------------------------------	----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

übergreifende Inhalte (18 LP)

1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
---------	-------------------------------	--------------------	----------------------------------------------------------------------

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	-----------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	-----------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Abschlussbereich (12 LP)

Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb' Zertifikat

Wirtschaftsinformatik Diplom

1. Semester

2. Semester

2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-------------------------------------------	------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------	-------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	---------------------------	--------------------	----------------------------------------------------------------------

Beginn: 26.06.2013
Ende: 26.06.2013
Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

3. Semester

4. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------

Vorleistungen Hauptstudium (VWL)**Vorleistung Hauptstudium (Sowi)**

1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 05.03.2013 Ende: 05.03.2013 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.03.2013 Ende: 18.03.2013 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 19.03.2013 Ende: 19.03.2013 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 20.03.2013 Ende: 20.03.2013 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	<p>Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)</p>

Vorleistung Hauptstudium (Recht)

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	

2216034	Übung im Energie- und Umweltrecht (Ü)	Gawron, Thomas	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Vorleistung Hauptstudium (Arbeitswissenschaft)

Vorleistungen Hauptstudium (Mathematik)

1213009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1215044	Algebra (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
1215046	Algebra (Ü)	Eick, Bettina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Schewe, Lars	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Schewe, Lars	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Beginn: 30.04.2013 Ende: 30.04.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Schewe, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore
1

1299207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
---------	-------------------------------	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Vorleistungen Hauptstudium (Informatik) (nur als Informatik-Ergänzungen anrechenbar)

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	-----------------------------------	----------------------------	-------------------------------------

2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	-----------------------------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------

Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	--------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
---------	----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Informationsmanagement

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
---------	----------------	-------------------------	-----------------------------------------------

2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	---------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
---------	-------------------------------------------------------	-------------------------	--

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	--------------------------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne
---------	----------------------------------	--------------------------------------------

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Decision Support (Entscheidungsunterstützung)

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick
---------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian
---------	-------------------------------------	--------------------------

2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
---------	------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Beginn: 08.05.2013
Ende: 08.05.2013
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Beginn: 05.06.2013
Ende: 05.06.2013
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Beginn: 03.07.2013
Ende: 03.07.2013
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 503
---------	----------------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

BWL-Vertiefungsgebiet Controlling und Unternehmensrechnung

2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne
---------	-----------------------------------------	------------------------

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-----------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------

2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	----------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 04.04.2013
Ende: 16.05.2013
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut</p> <p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>

2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	

BWL-Vertiefungsgebiet Finanzwirtschaft

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215009	Finanzwirtschaftliches Kolloquium (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

BWL-Vertiefungsgebiet Marketing

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

BWL-Vertiefungsgebiet Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

BWL-Vertiefungsgebiet Organisation und Personal

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	--------------------------------------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>

Informatik-Vertiefungsgebiet Chip- und Systementwurf

2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Computergraphik

4216001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Guthe, Stefan; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Rogge, Lorenz; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	
4216015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz; Stengel, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Meyer, Benjamin	

Informatik-Vertiefungsgebiet Informationssysteme

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

Informatik-Vertiefungsgebiet Kommunikation und multimediale Systeme

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	

Informatik-Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
---------	-----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 16.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	

Informatik-Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme

4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 21.05.2013 Ende: 25.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) IZ 261
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Informatik-Vertiefungsgebiet Robotik und Prozessinformatik

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Informatik-Vertiefungsgebiet Software Engineering

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220013	Softwaretechnik Seminar (S)	Schaefer, Ina	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.04.2013 Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Informatik-Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Informatik-Vertiefungsgebiet Wissenschaftliches Rechnen

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 06:00 - 06:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: RZ
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 11.04.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 08:00 - 10:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
4218025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Informatik-Vertiefungsgebiet Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2

Wirtschaftsinformatik/Ergänzung als WP II

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3

Medizin als Wahlpflichtfach I oder II

4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str. [HPCS]
4217158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Song, Bianying	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404

4217159 Sonographie (Ü) Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik

4217166 Medizin II (Ü) Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying

BWL-Vertiefungsgebiet Dienstleistungsmanagement

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David	
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Bachelor

Pflichtbereich Grundlagen

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 11.04.2013
 Ende: 11.04.2013
 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
<p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)</p>			
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
<p>Beginn: 10.04.2013</p>			

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp; Winkelvoss, Christine	Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2222011	Teamprojekt Informationsmanagement (Team)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	

Pflichtbereich Informatik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlpflichtbereich Informatik

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	-------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Professionalisierung

Bachelorarbeit

Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-02)

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Bachelor (ab WS 10/11)**Pflichtbereich Grundlagen**

2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1811218	Tertiarisierung von Ökonomie und Gesellschaft (KK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen: Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (1) (KK)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 29.06.2013 Ende: 29.06.2013 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1 Beginn: 30.06.2013 Ende: 30.06.2013 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.1
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815050	Politikgestaltung und Partizipation (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
1816056	Entwicklungspolitik und Entwicklungstheorie (HS)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2222022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp; Winkelvos, Christine	Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2222011	Teamprojekt Informationsmanagement (Team)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	
4215019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten; Weidauer, Ingo	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 10.04.2013 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Beginn: 10.04.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Pflichtbereich Informatik

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

Wahlpflichtbereich Informatik

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Professionalisierung**Bachelorarbeit****Master (ab WS 10/11)****Grundlagen**

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227040	Algorithm Engineering (klÜ)	Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227041	Online-Algorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404 Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Beginn: 11.07.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210064	Summertime Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	

Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering (SE)

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359

Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)</p>
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Management der Software-Entwicklung (MSE)

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Professionalisierung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut
			Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	

2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woiseschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013

Ende: 09.04.2013
 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 18.04.2013
 Ende: 18.04.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 25.04.2013
 Ende: 25.04.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 16.05.2013
 Ende: 16.05.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
 Ende: 30.05.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
 Ende: 06.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
 Ende: 20.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
 Ende: 27.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
 Ende: 04.07.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
 Ende: 29.07.2013
 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2223013 Seminar Organisation (S)

von der Oelsnitz, Dietrich

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.04.2013
 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 17.05.2013
 Ende: 17.05.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 31.05.2013
 Ende: 31.05.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
 Ende: 20.06.2013
 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
 Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
 Ende: 29.07.2013
 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Masterarbeit

Master (ab SoSe 2013)

Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik

4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 08.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 28.06.2013 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Amsterdam
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 15.04.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich)

			Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben.
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woiseschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4227040	Algorithm Engineering (klÜ)	Kröller, Alexander	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4227013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4227014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227041	Online-Algorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke; Köhncke, Benjamin	Fr, 16:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	
4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph; Tute, Erik	<p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p> <p>Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>
4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>

Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p>
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	

4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	
4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 21.05.2013 Ende: 25.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) IZ 261

Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering und Fahrzeuginformatik (SSE)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 21.05.2013 Ende: 25.05.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) IZ 261

Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte Systeme (VS)

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Beginn: 04.04.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 16:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 01.06.2013 Ende: 01.06.2013 Sa, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig) Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 08:15 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Termin: mündliche Gruppenprüfung (Kein größerer Raum notwendig)

Professionalisierung

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	
1299200	Einführung in die Stochastik (Informatik) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	

2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013

Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 18.04.2013
Ende: 18.04.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 25.04.2013
Ende: 25.04.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 16.05.2013
Ende: 16.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
Ende: 30.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
Ende: 06.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
Ende: 20.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
Ende: 27.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
Ende: 04.07.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
Ende: 29.07.2013
Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2223013 Seminar Organisation (S)

von der Oelsnitz, Dietrich

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.04.2013
Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 19.04.2013
Ende: 19.04.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 26.04.2013

Ende: 26.04.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 17.05.2013
Ende: 17.05.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 31.05.2013
Ende: 31.05.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 07.06.2013
Ende: 07.06.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
Ende: 20.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
Ende: 28.06.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 05.07.2013
Ende: 05.07.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
Ende: 29.07.2013
Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Masterarbeit

Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik Diplom

2. Semester

1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 b (3304) - 313Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110**4. Semester**

2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

Hauptdiplom

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p> <p>Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	<p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	<p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	<p>Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

1. Semester**3. Semester**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelor**Mathematik/Naturwissenschaftliche Grundlagen**

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

- Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
- Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
- Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
- Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
- Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
- Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
- Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
- Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
- Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
- Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
- Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
- Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
- Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
- Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Grundlagen Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informationstechnik) und Vertiefung Elektrotechnik

- | | | | |
|---------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 2413017 | Grundlagen der Elektronik (V) | Peiner, Erwin | Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 |
| | | | Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 |
| 2413018 | Grundlagen der Elektronik (Ü) | Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich | Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 |
| 2424011 | Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L) | Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg | Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
316 (CIP-Pool IfN) |

2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Übung) (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Überfachliche Qualifikation - Professionalisierung - Integrationsfächer

2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Industriefachpraktikum**Abschlussmodul****Master****Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)**

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Energietechnik (Vertiefungsrichtungen: Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd; Unger, Hans-Georg	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Hilbert, Michael; Westerhoff, Uwe	Mo, 14:30 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Vertiefungsrichtungen: Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 13:30 - 14:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Vertiefungsrichtungen: Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Institut
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR);

			Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Mi, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Wolfsburg: MobileLifeCampus, Raum: Sharan; begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung bei Fabian Schuldt (IfR); Mitfahrgelegenheit: Treffpunkt HS 66, Uhrzeit: 14:15
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412016	Regelungstechnik I (V)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412024	Regelungstechnik I (Ü)	Schumacher, Walter; Klöck, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Vertiefungsrichtungen: Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
---------	------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------------

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2424058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) SN 22.2
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416076	Advanced Topics in Telecommunications (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416077	Advanced Topics in Telecommunications (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) siehe Inst. für Nachrichtentechnik
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Blocktermin, SN 22.2

Wahlbereich Computers and Electronics (Vertiefungsrichtungen: Advanced VLSI-Design, Rechnerstrukturen und eingebettete Systeme)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Völling,	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

		Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woiseschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	

2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>

			Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
2223013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Überfachliche Qualifikation

Labore/Praktika

2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	

2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar

2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Schumacher, Walter; Grobe, Marcus; Klöck, Jan	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institut Laborraum

2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	Blockveranstaltung
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2420020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Puzankov, Sergej; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Receveur, Simon	(wöchentlich) CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	CIP-Pool IfN, Zeiten individuell gestaltbar
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten

Industriefachpraktikum

Abschlussarbeit

Praktikum Computernetze Administration (Modulnr.: INF-KM-02)

4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars
---------	--------------------------------------------	------------

Praktikum Computernetze Administration (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-21)

4213005	Praktikum Computernetze-Administration (P)	Wolf, Lars
---------	--------------------------------------------	------------

Wlmg ET: Chip- und System-Entwurf I (Modulnr.: INF-EIS-25)

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Bachelor

Mathematische Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1299036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V) Eick, Bettina; Palkowski,
Frank; Weinhold,
Christiane

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 08.04.2013</p>
---------	--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	<p>Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	<p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Völling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Integrationsbereich

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005 Di, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
---------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 12:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Betriebspraktikum

Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2540038	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	

Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	

Zusatzmodule

Abschlussmodul**Diplom****1. Semester Vordiplom**

2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2. Semester Vordiplom

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester Vordiplom**4. Semester Vordiplom**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 04.04.2013</p>

Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
			<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	<p>Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning</p>	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p>
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>

Beginn: 03.04.2013
 Ende: 10.07.2013
 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 04.04.2013
 Ende: 11.07.2013
 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Beginn: 08.04.2013
 Ende: 08.07.2013
 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
 Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3

2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.

2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal suchen
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer			
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF

2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013

Ende: 12.07.2013
Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

2517008	Landmaschinen II (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) gleicher Raum wie Traktoren und Landmaschinen B
2517011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	
2517012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) gleicher Raum wie Ölhydraulik B
2517013	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Frerichs, Ludger; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Karnitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

			Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

			Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
---------	--------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p> <p>Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p> <p>Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p> <p>Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p> <p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p> <p>Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM</p>

2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522021	Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8

2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	

Materialwissenschaften Pflichtfächer

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 10.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV

2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p>
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524021	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal suchen
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.</p>

2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Mechatronik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mechatronik Wahlpflichtfächer

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus; Homann, Michael	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Psola, Jan-Hendrik	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
Institut, Raum 240

2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Verkehrstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Kufieta, Karl	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer**Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer**

1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214 Beginn: 18.04.2013

			<p>Ende: 18.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214</p> <p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 10:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214</p>
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202</p>
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR

2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
---------	---------------------------------------------------------	-----------------	--------------------------------------------------------------------------------

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Pflichtfächer

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Wahlpflichtfächer

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Beginn: 04.06.2013
 Ende: 02.07.2013
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	<p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	<p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	<p>Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Pflichtfächer

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Wahlpflichtfächer

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Informationsmanagement

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Führung

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 18.04.2013

Ende: 18.04.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 25.04.2013
Ende: 25.04.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 16.05.2013
Ende: 16.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
Ende: 30.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
Ende: 06.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
Ende: 20.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
Ende: 27.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
Ende: 04.07.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
Ende: 29.07.2013
Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Integrationsfächer (Details s. DPO Anl. 7)

1298029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Schewe, Lars	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Schewe, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

			Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 326
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hageböling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Munzel, Benjamin	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2522036	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis; Matzke, Andreas	Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)

			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 19.06.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) CIM-Hörsaal (IWF-Neubau, Erdgeschoss)
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203 Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:

Master

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p>
2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Beginn: 08.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	(wöchentlich) Termine sind im Stud.IP zu finden

2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vieter, Thomas; Nehuis, Frank
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vieter, Thomas; Nehuis, Frank

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens	
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst. ECR
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Wittmann, Christoph; Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	

2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Do, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 07:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Barth, Nina; Hesselbach, Jutta	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Puzankov, Sergej; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Psola, Jan-Hendrik; Schrank, Thorsten; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	

2521034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2521036	Numerische Methoden der Partikeltechnik (P)	Kwade, Arno; Beinert, Stefan; Gronau, Greta; Schilde, Carsten	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter; Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1 Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 03.05.2013

			Ende: 03.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 03.05.2013 Ende: 03.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.05.2013 Ende: 10.05.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.06.2013 Ende: 21.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
2420015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2420024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlpflichtbereich Kraftfahrzeugtechnik

2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 05.04.2013 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) CIM-Raum (Langer Kamp 19)
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Beginn: 15.04.2013 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand; Pion, Olivier	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen	Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202 Beginn: 22.04.2013 Ende: 22.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum: LK 6.1

2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wahlpflichtbereich Luft- u. Raumfahrttechnik

2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 315 des DLR-Instituts für Aerodynamik und Strömungstechnik
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2514032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:15 - 17:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
2514048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:45 - 15:15 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HB 35.1 rechts
2540036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Rechner Pool des IDS (Raum 238)
2540037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) SN240
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schuermann, Martin; Strobach, Christoph	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Arne	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 026, IFF
2514023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p> <p>Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040</p>
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmitz, Andre	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	

2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Beginn: 17.04.2013 Ende: 17.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 24.04.2013 Ende: 24.04.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 15.05.2013 Ende: 15.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 29.05.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Raum 230 des IFAS, Hermann-Blenk-Straße 37
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Beginn: 10.06.2013 Ende: 14.06.2013 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Labor IFAS
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Strömungsmechanik, Hermann-Blenk-Str. 37
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Beginn: 18.04.2013 Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben

2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	(wöchentlich) Termin wird nach Vereinbarung bekannt gegeben
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Braun, Vitali	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Herman- Blenk-Straße 37
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2512094	Strömungen in Turbomaschinen (V)	Kozulovic, Dragan	Mo, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512095	Strömungen in Turbomaschinen (Ü)	Kozulovic, Dragan	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Straße 37
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Beginn: 13.04.2013
 Ende: 13.04.2013
 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Langer Kamp 8 (3317) - 039

Beginn: 14.06.2013
 Ende: 14.06.2013
 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Langer Kamp 8 (3317) - 039

Beginn: 15.06.2013
 Ende: 15.06.2013
 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Langer Kamp 8 (3317) - 039

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Langer Kamp 8 (3317) - 039

Beginn: 06.07.2013
 Ende: 06.07.2013
 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Langer Kamp 8 (3317) - 039

2524006 Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü) Woldt, Erik

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2538019 Fachlabor Mikromechatronik (L) Büttgenbach, Stephanus;
 Dietzel, Andreas;
 Schwerter, Martin

2525005 Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V) Klages, Claus-Peter Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
 (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525006 Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü) Klages, Claus-Peter Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
 (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2538019 Fachlabor Mikromechatronik (L) Büttgenbach, Stephanus;
 Dietzel, Andreas;
 Schwerter, Martin

2525016 Anwendung dünner Schichten (V) Bräuer, Günter; Kaestner, Peter Beginn: 02.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

2525017 Anwendung dünner Schichten (Ü) Bräuer, Günter; Kaestner, Peter Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

2525016 Anwendung dünner Schichten (V) Bräuer, Günter; Kaestner, Peter Beginn: 02.04.2013
 Ende: 09.07.2013
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.			
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner; Lender, Stefan; Pietrek, Martin	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 20.04.2013 Ende: 20.04.2013 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040 Beginn: 08.06.2013 Ende: 08.06.2013 Sa, 09:00 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 040
2413019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.518
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 13:30 - 14:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Somdalen, Ragnar	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1

Beginn: 05.04.2013
 Ende: 05.04.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 19.04.2013
 Ende: 19.04.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 03.05.2013
 Ende: 03.05.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 03.05.2013
 Ende: 03.05.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 10.05.2013
 Ende: 10.05.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 10.05.2013
 Ende: 10.05.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 07.06.2013
 Ende: 07.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 21.06.2013
 Ende: 21.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 21.06.2013
 Ende: 21.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2013
 Ende: 28.06.2013
 Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)

2519041 Thermodynamics and Statistics (Ü)

Köhler, Jürgen; Somdalen,
 Ragnar

Beginn: 26.04.2013
 Ende: 26.04.2013
 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: HS 5.1

			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.05.2013 Ende: 24.05.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Beginn: 15.04.2013 Ende: 15.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 29.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 13.05.2013 Ende: 13.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 27.05.2013 Ende: 27.05.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
			Beginn: 24.06.2013 Ende: 24.06.2013 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 18:30 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-tägig) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
---------	---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------

2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
---------	---------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Mechatronik

2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin
---------	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------

2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin
---------	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------

2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Beginn: 09.04.2013 Di, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen
---------	---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
---------	------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 316, LK 8
---------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
---------	---------------------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas
---------	---------------------------------------------------------------	--------------

2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	Beginn: 03.06.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Institutslaborraum
---------	---------------------------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
---------	---------------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
---------	---------------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
---------	--------------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
---------	--------------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2540003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut Raum 240
2540004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut, Raum 240
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Reinbold, Felix	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Reinbold, Felix	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2538019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Schwerter, Martin	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	

2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus; Gerdes, Arne	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) CIM Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Spanende Fertigung
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	

2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Winter, Marius	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung

2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	

2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra- Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlbereich Maschinenbau

Wirtschaftswissenschaftliche Ergänzung

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woiseschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wirtschaftswissenschaftliche Professionalisierung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	

2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

			Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
2223013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
 Ende: 29.07.2013
 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)

Integrationsbereich

Projektarbeit

Abschlussmodul

Zusatzmodule

Master-Orientierung Wirtschaftswissenschaften - Produktion und Logistik (Modulnr.: WW-AIP-08)

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Bachelor (BPO 2012)

Mathematische Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Eick, Bettina; Langemann, Dirk; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Natur- und ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zi 24.1-3</p>
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	<p>Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031</p> <p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS3.031</p>
2510009	CAD / Konstruktive Übung 1 (L)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p>

			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p>
			<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p>
			<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)</p>
2516037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	<p>Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Pototzky, Alexander; Schlums, Henning</p>	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p>
			<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
			<p>Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p>
			<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p>
			<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>

			<p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
			<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p>
			<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
			<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p>
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	<p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Integrationsbereich

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lindhorst, Klemens; Sommerwerk, Kay	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 03.04.2013
Ende: 10.07.2013
Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 03.04.2013
Ende: 10.07.2013
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 04.04.2013
Ende: 11.07.2013
Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 05.04.2013
Ende: 12.07.2013
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 08.04.2013
Ende: 08.07.2013
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.07.2013

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 12:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2540038	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Ausgewählte Kapitel der Dynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 19.04.2013

			Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Beginn: 04.04.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Wittmann, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Wittmann, Christoph; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 17.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.4 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike; Weinzierl, Christine	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 10:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten	<p>Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p> <p>Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.04.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036</p>
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Beginn: 05.04.2013 Ende: 05.04.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 12.04.2013 Ende: 12.07.2013 Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Di, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	

2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2540011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002 Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn
---------	-------------------------------	------------------------------------

Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus; Andrew, Stefan	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Hellmich, Eva-Maria	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 10.06.2013 Ende: 10.06.2013 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jordan, Alexa	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Hellmich, Eva-Maria	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Stechert, Carsten; Vietor, Thomas; Inkermann, David	

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Betriebspraktikum**Abschlussmodul****Zusatzmodule****Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen
Master****Vertiefung Bauingenieurwesen**

4325005	Performance Based Building (Leistungsbasiertes Bauen) (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4325006	Sustainable Built Environment (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SR LWI (Wasserbauhalle)
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: iBMB
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith; Riese, Olaf	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IBMB Konf.-Raum Halle 5 und CA-Pool Beethovenstr.
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 06.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Beginn: 08.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB Beginn: 10.06.2013 Ende: 17.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum iBMB
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen	07:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4320104	Diffuser Stoffeintrag und -umsatz in Gewässern (V)	Hölscher, Joseph; Stein, Karoline	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) CA-Pool Statik
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas;	

		Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Kraczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3, Seminarraum 6. OG
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Kraczyk, Manfred; Hegewald, Jan; Kucher, Kostyantyn	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstr. 3; Seminarraum 6. OG
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Kraczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Kraczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Kraczyk, Manfred	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Kraczyk, Manfred	
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Kraczyk, Manfred	
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Kraczyk, Manfred	
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten; Klein, Daniel	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst. - BE51.2
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, EG

Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	<p>Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3</p>
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>

2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Beginn: 03.04.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 037			
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	

	Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)		
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woiseschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108 Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013

Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 25.04.2013
Ende: 25.04.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 16.05.2013
Ende: 16.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 30.05.2013
Ende: 30.05.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 06.06.2013
Ende: 06.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 20.06.2013
Ende: 20.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 27.06.2013
Ende: 27.06.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 04.07.2013
Ende: 04.07.2013
Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 29.07.2013
Ende: 29.07.2013
Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

2223013 Seminar Organisation (S)

von der Oelsnitz, Dietrich

Beginn: 09.04.2013
Ende: 09.04.2013
Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 19.04.2013
Ende: 19.04.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 26.04.2013
Ende: 26.04.2013
Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108

Beginn: 17.05.2013

			Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108
			Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woiseschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Integrationsbereich

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
---------	----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Wahlbereich

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Überfachliche Qualifizierung

Bachelor

Grundlagen des Bauingenieurwesens

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Mathematische Grundlagen

2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Vertiefung der Wirtschaftswissenschaften

2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	-----------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Integrationsbereich

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Wahlbereich

4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
---------	-------------------------------------	--------------------	-------------------------

Bachelorarbeit**Diplom****Grundstudium 2. Semester**

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Eick, Bettina; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Eick, Bettina; Couson, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Grundstudium 4. Semester

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hauptstudium 4. Semester

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Hauptstudium 6. Semester

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI 3.Stock
4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Hauptstudium Vertiefung Bauingenieurwesen

1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1514050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: iBMB
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith; Riese, Olaf	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: iBMB Konf.- Raum Halle 5 und CA-Pool Beethovenstr.

4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	<p>Beginn: 06.05.2013 Ende: 01.07.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.</p>
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB</p>
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Albrecht, Cornelius	<p>Beginn: 08.04.2013 Ende: 29.04.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB</p> <p>Beginn: 10.06.2013 Ende: 17.06.2013 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB</p>

Hauptstudium Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	<p>Di, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 16.07.2013 Ende: 16.07.2013 Di, 09:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin)</p>
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	<p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bülteweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Beginn: 02.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Beginn: 04.06.2013 Ende: 02.07.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013

			Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Hauptstudium Vertiefung Integrationsbereich

1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Grundstudium 3. Semester

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	----------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Hauptstudium 5. Semester

4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Master (PO WS 2012/13)**Vertiefung Wirtschaftswissenschaften**

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

			Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220040	Sales Management (V)	Backhaus, Christof; Woisetschläger, David; Schnöring, Marc	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2220044	Rechnerübung Methods in Services Research (PÜ)	Kes, Isabelle; Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160

2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222013	Innovationsprojekt - Brettspiel (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siegel, Silke	
2222014	Innovationsprojekt - GamEducation (PRO)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222030	Innovationsprojekt - FS AG (PRO)	Berkhoff, Stephan; Robra-Bissantz, Susanne	
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221018	Social Media Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Holland, Jonna	Beginn: 15.04.2013 Ende: 18.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 19.04.2013 Ende: 19.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 22.04.2013 Ende: 25.04.2013 18:30 - 21:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334 Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 18:30 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren;	Di, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3

		Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Dozenten der, Wirtschaftswissenschaften; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216022	Umweltrecht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Kratzsch, Uwe; Lang, Franz Peter	Beginn: 28.06.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 08:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des Dienstleistungsportfolios (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvos, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	
2220031	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Puttkammer, Karen	
2220032	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2220033	Seminar "Gestaltung von Recyclingnetzwerken" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Supply-Chain-Koordination" 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan; Matzke, Andreas; Schlei, Ina; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	
2223010	Geschäftsmodelle im 21. Jahrhundert (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 18.04.2013 Ende: 18.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 25.04.2013 Ende: 25.04.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 16.05.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 30.05.2013 Ende: 30.05.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 06.06.2013 Ende: 06.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
2223013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.04.2013 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 19.04.2013</p>

			<p>Ende: 19.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 26.04.2013 Ende: 26.04.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 17.05.2013 Ende: 17.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 31.05.2013 Ende: 31.05.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 07.06.2013 Ende: 07.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 20.06.2013 Ende: 20.06.2013 Do, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.06.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 05.07.2013 Ende: 05.07.2013 Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 29.07.2013 Ende: 29.07.2013 Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	<p>Beginn: 09.04.2013 Ende: 28.05.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz; Koch, Arne; Le, Hai Van	<p>Beginn: 02.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 03.04.2013</p>

			Ende: 10.07.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 24.07.2013 Ende: 24.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 26.07.2013 Ende: 26.07.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 31.07.2013 Ende: 31.07.2013 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 02.08.2013 Ende: 02.08.2013 Fr, 09:00 - 10:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 05.08.2013 Ende: 05.08.2013 Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
2214040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 04.06.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Integrationsbereich

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Beginn: 03.04.2013 Ende: 19.06.2013

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)	Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Blockveranstaltung, Termine ab Anfang Mai, bitte im Insitut für Geodäsie und Photogrammetrie erfragen.
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Vertiefung Bauingenieurwesen

4325005	Performance Based Building (Leistungsbasiertes Bauen) (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB
4325006	Sustainable Built Environment (VÜ)	Foliente, Greg; Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 09.04.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR Hopfengarten 20, IBMB

Vertiefung Abfallwirtschaft**Überfachliche Qualifizierung****Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Vertiefung Baustatik**

4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Baustofftechnologie

4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Vertiefung Bauwerkserhaltung

4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Statik und Stahlbau, EG
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SR BE 51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung und Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Krauss, Hans-Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	(wöchentlich) Seminarraum Institut für Statik, Beethovenstr. 51, Erdgeschoss
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
---------	-------------------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Vertiefung Brandschutz

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	Voraussichtlicher Raum: IBMB
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith; Riese, Olaf	Beginn: 15.07.2013 Ende: 19.07.2013 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IBMB Konf. - Raum Halle 5 und CA-Pool Beethovenstr.

Vertiefung Geomatik**Vertiefung Geotechnik**

4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Beginn: 21.05.2013 Ende: 24.05.2013 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Missal, Christian; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Matthäi-Seminarraum (IGB)
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 12:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Vertiefung Holzbau

4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	

4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) im Wechsel LWI Seminarraum/CA-Pool Statik
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 14.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	

Vertiefung Ingenieurmechanik

4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4314023	Optimierung in der Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Krukow, Ian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Vertiefung ÖPNV**Vertiefung Rechnergestützte Modellierung**

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Klein, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Feldhaus, Helen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV / CA-Pool

Vertiefung Stahlbau

4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst. - BE51.2
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2

Vertiefung Straßenwesen

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Mo, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	----------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Vertiefung Wasserbau

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
---------	------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------

4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
---------	------------------------------------------	----------------------------------------------------	--

4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
---------	-----------------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
---------	------------------------------------	--------------------	--

Bachelor (PO WS 2012/13)

Mathematische Grundlagen (26 LP)

4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	Wirths, Karl-Joachim; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
---------	-------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
--	--	--	---------------------------------------------------------------------

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
--	--	--	----------------------------------------------------------------------

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------

			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
--	--	--	----------------------------------------------------------------------

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
--	--	--	---------------------------------------------------------------------

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4333003	Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred	
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115**Grundlagen des Bauingenieurwesens (44 LP)**

4334063	Baustoffkunde II (VÜ)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias; Sychla, Hauke	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4320001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Böhrnsen, Jens-Uwe	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4314003	Seminar zu Technische Mechanik 2 für Bauingenieure (S)	De Lorenzis, Laura	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Wirtschaftswissenschaften (54 LP)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Kleingruppenübung - (klÜ)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	

			Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220026	Einführung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Beginn: 30.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 11.06.2013 Ende: 25.06.2013 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Kratzsch, Uwe	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220037	Dienstleistungsmarketing (V)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke;	

		Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.3
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216015	AG zum Unternehmensrecht (B)	Klees, Andreas; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter; Gawron, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (T)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)

2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich)
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Weinmann, Markus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Wahlbereich Bauingenieurwesen (24 LP)

Konstruktiver Ingenieurbau

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Stein, Timo	
4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Beginn: 12.04.2013 Ende: 28.06.2013 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4313012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Blume, Tobias	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Wasser und Umwelt

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert; Bauerfeld, Katrin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI 3.Stock

Verkehr und Infrastruktur

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 08.04.2013 Ende: 03.06.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 10.06.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

4318002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4318003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Integrationsbereich (20 LP)

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Niemeier, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:

Abschlussbereich (12 LP)

Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang Diplom

Betriebswirtschaftliche Grundlagen

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2218028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft

2215002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2215012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018 Beginn: 02.04.2013 Ende: 02.04.2013 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ablauf und Wirkungsmechanismen der Finanzkrise: ein Rückblick (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 27.06.2013 Ende: 27.06.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Ausgewählte Fallstudien zur Finanzkrise (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Winkelvoss, Christine	Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
2215035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Das Bankensystem der Zukunft: Regulierung von Finanzinstitutionen (S)	Gürtler, Marc; Gutknecht, Sebastian; Neelmeier, Philipp; Usselman, Piet	Beginn: 11.07.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 02.04.2013 Ende: 14.05.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 04.04.2013 Ende: 16.05.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 28.05.2013 Ende: 09.07.2013 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 30.05.2013 Ende: 11.07.2013 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Bank Efficiency and DEA (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 11.04.2013 Ende: 11.04.2013 Do, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Seminarraum Institut Beginn: 04.07.2013 Ende: 04.07.2013 Do, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 05.07.2013
 Ende: 05.07.2013
 Fr, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
 Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128

2214030 Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung
 - Neupositionierung der Hufeland-Therme Bad
 Pyrmont - Bewertung und Weiterentwicklung des
 Dienstleistungsportfolios (B) Ahn, Heinz; Maxa,
 Christian

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 10.04.2013 Ende: 29.05.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 05.06.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2221010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2220029	Seminar "Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis" (S)	Tobias, Mario; Kieckhäfer, Karsten	

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Personal

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	--------------------------------------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Beginn: 08.05.2013 Ende: 08.05.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 05.06.2013 Ende: 05.06.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 03.07.2013 Ende: 03.07.2013 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Informationsmanagement

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	

Volkswirtschaftslehre

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Lang, Franz Peter; Kratzsch, Uwe	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Rechtswissenschaft

2216001	Bürgerliches Recht II (V)	Groß, Ingo Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 26.06.2013 Ende: 26.06.2013 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 10.07.2013 Ende: 10.07.2013 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Groß, Ingo Michael	Beginn: 08.04.2013 Ende: 06.05.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 27.05.2013 Ende: 08.07.2013 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101